

Ausgabe

3

November 2024



Abdichtungen

Berufsbildung

Beschichtungen

Betoninstand-
setzung

Bodenbeläge

Fugen

Injektionen

Bezugsquellen-
Register

Betonsanierung

Schnell und wirtschaftlich

Mit den Schnellreparaturmörteln StoCrete SM, SM P und RM F von StoCretec lassen sich Betonschäden schnell und wirtschaftlich sanieren. Die Mörtel sind vielseitig einsetzbar, sehr verarbeitungstolerant, enorm dauerhaft und sorgen für eine höhere Wirtschaftlichkeit durch reduzierte Wartezeiten und weniger Arbeitsgänge.

Aus Liebe zum Bauen. **Bewusst bauen.**



Weitere Informationen finden Sie unter www.stoag.ch



sto

StoCretec

Bewusst bauen.

Seite 10	Abdichtungen 22 000 m ² Parkhausfläche flott saniert (Triflex GmbH)
Seite 17	Berufsbildung Festliche Übergabe der Eidg. Fachausweise Bautenschutz-Fachfrau / Bautenschutz-Fachmann
Seite 2	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker
Seite 12	Ausschreibung Berufsprüfung für Bautenschutz-Fachfrau / Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis (BP 95942)
Seite 14	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker
Seite 16	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen
Seite 28	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten
Seite 3	Editorial
Seite 15	Firmenportrait bauchemie-plus-ch gmbh, 8953 Dietikon
Seite 5	Objektbericht Instandsetzung der Mühlebachbrücke (Hydrojet AG)
Seite 9	Parkhaus Schweizerhof, Luzern (Sto AG)
Seite 25	Die Seebühne Bregenz (b&m GmbH)
Seite 13	Produkteinformation COLPHENE BSW: Das bewährte bituminöse Abdichtungssystem (Soprema AG)
Seite 26	Im Lebensmittelbereich-/Pharma-Bereich – HACCP-GMP Hygiene (MAPEI SUISSE SA)
Seite 29–36	Bezugsquellen-Register Verarbeiter Bezugsquellen-Register Zulieferanten/Beratungen

Bautenschutz

Offizielles Organ des VBK
Schweizerischer Verband Bautenschutz •
Kunststofftechnik am Bau
CH-5000 Aarau
T +41 (0)62 823 82 24
F +41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch
www.vbk-schweiz.ch

Impressum

Herausgeber

BACHOFNER CONSULTING GMBH
Verbände „ Finanz- und
Rechnungswesen „
Immobilienverwaltungen
Industriestrasse 1
GAIS Center
5000 Aarau
T +41 (0)62 823 82 22
F +41 (0)62 823 82 21
info@bachofner-consulting.ch
www.bachofner-consulting.ch

Gesamtkoordination

BACHOFNER CONSULTING GMBH
CH-5000 Aarau

Inserate und Abonnemente

BACHOFNER CONSULTING GMBH
CH-5000 Aarau

Druck

merkur medien ag
Gaswerkstrasse 56
CH-4900 Langenthal

Auflage 5700

Erscheint 3x jährlich

Abonnement 3 Ausgaben
CHF 30.–, inkl. MwSt.

Signierte Beiträge geben die Ansicht des Autors wieder, sie brauchen sich nicht mit der Ansicht der Redaktion zu decken. Für die Richtigkeit und /oder Vollständigkeit der Artikel kann der Herausgeber keine Gewähr übernehmen. Für unaufgefordert eingesandte Manuskripte wird keine Gewähr übernommen. Sämtliche Verwertungsrechte für Artikel, Fotos und Illustrationen liegen beim Herausgeber und dürfen ohne Einwilligung des Herausgebers nicht weiterverwendet werden.

Titelfoto:
MAPEI SUISSE SA, 1642 Sorens



Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker

19. Februar 2025 und 20. Februar 2025

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **2-tägige, PariFonds Bau berechtigte Weiterbildungskurs** richtet sich an Baufachleute und Spezialisten, die auf dem Gebiet der «Fugen» tätig sind/werden und für deren Ausführung verantwortlich sind/oder werden.

Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- **Arbeitsvorbereitung für die Fugenabdichtungen**

Vor Beginn der Arbeiten / Fugen am Bau vorbereiten / Hinterfüllen von Fugen

- **Vorkomprimiertes Fugendichtband**

Fugendimensionierung / Fugenformen / Chemische Belastung / Fugendichtungsbänder

- **Folienbänder für Bauteilanschlussfugen**

- **Hybridfugen für Aussenfassaden**

Fugen sind Bewegungsstellen / Voraussetzungen für eine sichere Verfügung / Dichtstoffe / Primer / Stopfmateriale / Dimensionierung von Fugen / Allg. gültige Hinweise zur Verarbeitung von hochelastischen Dichtstoffen / Verfugen mit Dichtstoff / Schäden von Fugen

- **Primer für Dicht- und Klebstoffe, Elastische Klebstoffe für den Bau**

Oberflächenbehandlung / Auswahl des richtigen Primers / Applikation von Primer / Applikation von Dichtstoffen

- **Fugenabdichtungen unter Terrain (Combiflexbänder) / Befahrable Dilatationsfugen**

Abdichtungsprinzipien bei Fugenabdichtungen – Aussenliegende Abdichtung – Integrierte, einbetonierte Abdichtung – Innenliegende Abdichtung / Dichtigkeitsklassen gemäss SIA V272 / Systeme zur Ab-

dichtung von Fugenabdichtungen / Fugenbänder Injektionsschlauch und –kanal / Quellende Dichtstoffe und Profile / befahrable Dilatationsfugen

- **Fugentechnik mit Silikondichtstoffen im Innenbereich**

Brandschutz-, Naturstein-, Acrylglasverfugungen / Hochchemikalien-feste sowie hochschimmelresistente Fugen / Spezialanwendungen wie Bodenfugen und Fugen in Lebensmittel- und Trinkwasserbereich

- **Brandschutzfugen**

Grundlagen und Begriffe der Brandschutzfugen / verschiedene Typen von Brandschutzfugen / wo wird die Brandschutzfuge eingebaut / Einbauvorschriften

Praxis

- **Folienbänder für Bauteilanschlussfugen**

- **Vorkomprimiertes Fugendichtungsband**

- **Hybridfugen für Aussenfassaden**

- **Primer für Dicht- und Klebstoffe / Elastische Klebstoffe für den Bau**

- **Brandschutzfugen**

- **Fugentechnik mit Silikondichtstoffen im Innenbereich**

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechtigt): **CHF 890.– für VBK-Mitglieder, CHF 990.– für Nicht-Mitglieder**

inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 19. Februar 2025 und 20. Februar 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift



Regula Bachofner

Liebe Leserinnen und Leser
Liebe Verbandsmitglieder

Die Immobilienpreise in der Schweiz steigen in allen Regionen

Die Immobilienpreise in der Schweiz sind das dritte Quartal in Folge gestiegen, mit einem Anstieg von 1,1 % bei Wohnungen und 0,3 % bei Einfamilienhäusern. Dieses Preiswachstum wird teilweise durch eine Zinssenkung der Schweizerischen Nationalbank (SNB) um 0,25 % unterstützt, wodurch die Festhypotheken Zinsen für 10 Jahre auf etwa 1,6 % gesunken sind. Trotz dieser positiven Indikatoren sind die Transaktionsvolumen auf dem niedrigsten Stand seit fünf Jahren, obwohl in den kommenden Monaten eine Erholung erwartet wird. Drittes Quartal in Folge mit steigenden Preisen. Der Schweizer Immobilienmarkt setzte seine stabile Erholung im dritten Quartal 2024 fort und verzeichnete das dritte Quartal in Folge steigende Preise. Die Preise für Wohnungen und Häuser sind gestiegen, jedoch ungleichmässig. Die Wohnungspreise stiegen in diesem Quartal um 1,1 %, während die Preise für Einfamilienhäuser einen moderateren Anstieg von 0,3 % verzeichneten.

Transaktionsvolumen unter dem historischen Durchschnitt

Im dritten Quartal 2024 erreichten die Transaktionsvolumen den niedrigsten Stand seit 2017 und lagen 10 % unter dem 10-Jahres-Durchschnitt für diesen Zeitraum. Obwohl dieser Rückgang den typischen saisonalen Mustern entspricht, bei denen das dritte Quartal tendenziell etwas weniger Transaktionen als das zweite aufweist, hebt er eine breitere Verlangsamung des Marktes hervor. Ein Blick auf die historischen Trends zeigt, dass die Jahre 2019 bis 2021 Ausnahmen waren, in denen das letzte Quartal des Jahres aussergewöhnlich hohe Transaktionsvolumen verzeichnete. Vor der Pandemie hatten die Transaktionsvolumen am Jahresende nie solche Höhen erreicht. Angesichts der aktuellen Dynamik ist es unwahrscheinlich, dass das vierte Quartal 2024 diese aussergewöhnlichen Zahlen wiederholen wird, und es ist möglich, dass wir eine Rückkehr zu moderateren Transaktionsvolumen erleben, wie sie vor 2019 typisch waren.

Fortgesetzter Rückgang der Zinssätze: Wie weit wird das gehen?

Die US-Notenbank (FED) machte den Anfang mit ihrer ersten Zinssenkung seit 2020 und senkte die Zinsen um 0,5 %. Die Europäische Zentralbank (EZB) und die Schweizerische Nationalbank (SNB) folgten mit Senkungen von 0,25 %. Damit beläuft sich die kumulative Zinssenkung der SNB auf -0,75 % nach den starken Zinserhöhungen zwischen 2022 und 2023. Die Märkte erwarten nun eine weitere Zinssenkung der FED um 25 Ba-

sispunkte bis zum Jahresende, was die SNB dazu veranlassen könnte, ihren Leitzins weiter unter 1 % zu senken.

Die Verbraucherpreise in der Schweiz stiegen im September im Vergleich zum Vorjahr um 0,8 %, wie das Bundesamt für Statistik mitteilt. Dies markiert den geringsten jährlichen Anstieg seit drei Jahren und stellt einen Rückgang gegenüber der Inflationsrate von 1,1 % im August dar. Angesichts dieses rückläufigen Inflationstrends und der Aussagen des SNB-Präsidenten Martin Schlegel, dass weitere Zinssenkungen «wahrscheinlich» seien, erwarten die Märkte, dass die SNB ihre Politik weiter lockern wird.

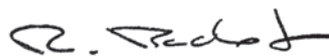
Diese Faktoren deuten darauf hin, dass sich die Kreditbedingungen weiter verbessern werden, was die Immobilienpreise stützt und gleichzeitig verhindert, dass die Transaktionsvolumen weiter sinken. Für Hauskäufer dürften die Kreditkosten zwar leicht sinken, die Veränderung der langfristigen Zinssätze dürfte jedoch minimal sein. Prognosen deuten darauf hin, dass die Senkung der langfristigen Hypothekenzinsen nur wenige Basispunkte betragen könnte. Da die Immobilienpreise voraussichtlich weiter steigen werden, deuten die

Fundamentaldaten darauf hin, dass es an der Zeit ist zu kaufen, da ein Warten zu höheren Preisen in der Zukunft führen könnte.

Wir heissen Sie herzlich Willkommen als Mitglied in unserem Verband. Begrüssen Sie in unseren VBK Weiterbildungskursen wie auch im Lehrgang Bautenschutz-Fachfrau/Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis.

Ich wünsche Ihnen eine besinnliche Adventszeit und wunderschöne und erholsame Festtage. Starten Sie gesund und erfolgreich in ein glückliches 2025!

Ihre



Regula Bachofner
Geschäftsführerin, Präsidentin VBK

www.vbk-schweiz.ch
info@vbk-schweiz.ch

Instand setzen.

Wert erhalten.

Verstärken.

Schützen.

betosan.ch



Stahl-Korrosionsschutz

- Entschichten
- Sandstrahlen
- Erstbeschichtungen
- Systembeschichtungen
- Soft- und Totalsanierungen

BETOSAN
ISO 9001 | ISO 14001 | ISO 45001

BETOSAN AG
Grüssenhölzliweg 3, 4133 Pratteln
Telefon 061 / 481 11 22, basel@betosan.ch

Sieben Niederlassungen - immer in Ihrer Nähe.

MAPEFLOOR CPU+

DIE ULTIMATIVE LÖSUNG FÜR LANGLEBIGE HOCHLEISTUNGSBÖDEN

Zahlreiche Vorteile

-  HACCP und GMP-konform
-  Mikrobenresistent/kein Eindringen von Bakterien
-  Leicht zu reinigen und zu desinfizieren (ISEGA/Riboflavin-Test)
-  Hohe Chemikalienbeständigkeit
-  Nicht kontaminierend für Speisen & Getränke



\mapeiswitzerland



Zur Broschüre



bauchemieplus⁺

044 431 11 00



Injektionsmaterial



Injektionspumpen



Injektionspacker



bauchemie-plus.ch



Beratung



Maschinenservice



Mietservice



Schulungen

Leidenschaft, die Vertrauen schafft.

Instandsetzung der Mühlebachbrücke

Autor: Hydrojet AG,
4002 Basel

Die Mühlebachbrücke, ein Teil der Bözbergstrecke ist eine wichtige Verbindung zwischen Basel und Zürich.

Sie überspannt die Kantonsstrasse Mumpf–Obermumpf und den Fischingerbach und wird im Zeitraum 2024–2025 umfassend instandgesetzt. Die im Jahr 1926 erbaute Betonbogenbrücke zeigt aufgrund veralteter Abdichtung und Entwässerung Frost- und Kalkaussinterungsschäden. Hinzu kommen Sicherheitsdefizite wie zu schmale Durchfahrtbreiten.

Folgende Leistungen:

- Abbruch bestehender Schottertrog inkl. Gleis, Konsolen, Lärmschutzwände, Geländer, Kabelkanal, Dienstweg etc.
- Vertikale Baugrubensicherungen und Baugruben beim Übergang Brücke und offene Strecke
- Freilegen der Bewehrung der Vorbetonschale im Bereich der Flügelmauer sowie Anschluss der Bewehrung an neuen Bauteilen
- Etappierter Neubau des Schottertrogs inkl. UHFB Abdichtung
- Erstellung und Montage einer Schotterhaltung zwischen den Gleisachsen
- Erstellen und Montage von Lärmschutzwänden und Geländer
- Gleisbauarbeiten (Gleisbau komplett) für die Wiederherstellung der Gleisanlage



- Brückenentwässerung inkl. Leitungssystem und Schächte
- Betoninstandsetzung der bestehenden Stampfbetonbogenbrücke
- Umgebungsarbeiten und Wiederherstellungsarbeiten nach Abschluss der Baustelle

Ziel der Sanierung ist es, die Brücke sicherer und langlebiger zu gestalten. Dafür wird der Schottertrog ersetzt und eine zeitgemässe Entwässerungsleitung eingeführt.

Alte Lärmschutzwände, Konsolen und Geländer werden abgetragen und durch neue

ersetzt. Auch die Brückenoberfläche wird behandelt und defekte Bereiche werden ausgebessert.

Provisorisches Perron im Bahnhof Möhlin

Während der Instandsetzung wird ein provisorisches, behindertengerechtes Perron aus Holzkonstruktionen im Bahnhof Möhlin eingerichtet, um den Ein- und Ausstieg trotz Umbauten zu ermöglichen.

Die Holzkonstruktion bietet eine Nutzlänge von 150 Metern und erfüllt die aktuellen Perronstandards.



RUCK, ZUCK, FERTIG

PCI POLYFIX PLUS FLUID FÜR SCHACHTRINGE UND -ABDECKUNGEN

Extrem fließfähiger Schnell-Zement-Mörtel für die Schnellmontage im Hoch- und Tiefbau

- Schachtringe und -abdeckungen einfach, schnell und rissfrei setzen
- Exzellente Fließfähigkeit für eine zeitsparende Verarbeitung ohne Einrütteln
- Schnelle, temperaturunabhängige Erhärtung für kürzeste Sperrzeiten und beste Planbarkeit



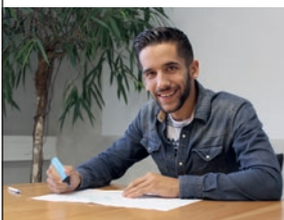
www.pci.ch



FEROTEKT



Die FEROTEKT AG wurde 1998 als Spezialunternehmen im Dienstleistungsbereich Bautenschutz – Abdichtungen/Injektionen, Kunstharzbeläge und Flüssigkunststoffabdichtungen gegründet. Die Firma ist mittlerweile zu einem Familienbetrieb herangewachsen.



Die FEROTEKT AG ist eine spezialisierte Ausführungs- oder Generalunternehmung und kümmert sich um die Planung, Projektierung, Bauleitung, Termin- und Kostenüberwachung. Die Gesellschaft ist mit eigenen Spezialisten und verschiedenen Partnern in allen Bau- und Baunebenbranchen tätig.

- Industrie- und Wirtschaftsgebäude
- Wohn- und Verwaltungsgebäude, Schulhäuser
- Bauwerk für Bahn- und Strassenverkehr
- Energie- und Kraftwerke, Wasserversorgung
- Umweltschutz
- Kläranlagen und Deponiebau
- usw.



Wir bieten privaten und öffentlichen Eigentümern, Immobilienverwaltungen, Bauunternehmungen, Bautechnikern, Ingenieuren und Architekten kompetente Beratungen und effiziente Lösungen an und legen sehr grossen Wert auf saubere Arbeitsausführung und beste Qualität zu fairen Preisen.

FEROTEKT AG
Bautenschutz & Abdichtungen
Ronmatte 8, 6033 Buchrain
T 041 289 15 15, F 041 289 15 16
info@ferotekt.ch, www.ferotekt.ch



Folgende Leistungen:

- Erstellung provisorischer Perron aus Holzkonstruktion
- Fertigung einer Schablone zur Herstellung / Kontrolle der Perronkante P55
- Demontage und Wiedermontage einer Lärmschutzwand neben dem Aufnahmegebäude
- Rückbau und Entsorgung des prov. Perrons

Einsatz einer Bauweiche

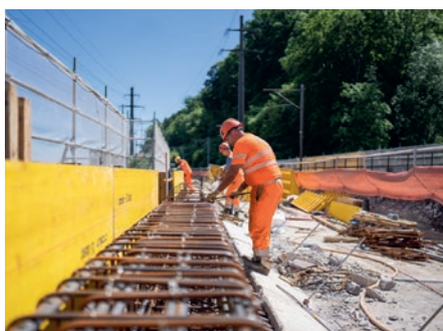
Um den Zugverkehr während der Bauarbeiten aufrechtzuerhalten, wird zwischen den Gleisen 22 und 23 eine Bauweiche installiert, die den einspurigen Verkehr gewährleistet. Die Bauweiche wird im Jahr 2025 nach Abschluss der Arbeiten wieder zurückgebaut.

Folgende Leistungen:

- Sämtliche Installationen für die Ausführung und Rückbau der Bauweiche
- Rückbau bestehende Gleisanlage (Joche werden vor Ort deponiert)
- Erstellung Bauweiche mit sämtlichen Stopf- und Schweissarbeiten
- Rückbau Bauweiche im Jahr 2025
- Wiederherstellung Gleisanlage gemäss Istzustand inkl. Schienenwechsel mit neuen Schienen (Ausführung in 2025)
- Sämtliche Arbeiten sind während den dafür vorgesehenen Sperrwochenenden auszuführen.

Dieses Grossprojekt zur Instandsetzung der Mühlebachbrücke und der Anpassungen im Bahnhof Möhlin soll die Sicherheit der Infrastruktur langfristig erhöhen und kostet insgesamt rund 12,3 Millionen CHF.

Mit diesen Massnahmen kann die Lebensdauer der Bauwerke um weitere Jahrzehnte gesichert werden. Genau bei solch speziellen und herausfordernden Projekten mit sehr engen Terminvorgaben und anspruchsvollen technischen Anforderungen sind wir der richtige Partner.



Kontakt

Hydrojet AG
4002 Basel

jose.martinez@hydrojet.ch
www.hydrojet.ch



TECTON®
MACHT BAUTEN DICHT

ONESHOT

**EFFIZIENT, DAUERHAFT
UND WIDERSTANDSFÄHIG**

Innovatives, hochreaktives, rissüberbrückendes
Abdichtungs- und Oberflächenschutzsystem basierend
auf der Polyurea-Technologie Sikalastic®-8800

TECTON Spezialbau AG, Station-West 6, 6020 Emmenbrücke 2
spezialbau.lu@tecton.ch | 041 280 90 55 | tecton.ch

BACHOFNER CONSULTING GMBH
Verbände · Finanz- und Rechnungswesen ·
Immobilienverwaltungen

Immer gut aufgehoben.

„B

5000 Aarau Mobile 079 435 49 42 info@bachofner-consulting.ch www.bachofner-consulting.ch

**Sie legen Wert auf
den perfekten Service.
Wir auch.**

Generalagentur Aarau
Ihr Berater: André Hächler
Dorfstrasse 38
5040 Schöftland
T 062 739 70 60
andre.haechler@mobiliar.ch

mobiliar.ch

die **Mobiliar**

Triflex

Gemeinsam gelöst.

TRIFLEX PRODETAIL
25 JAHRE ERFAHRUNG



**25 Jahre Erfahrung – 40 Jahre Sicherheit
Stark, stärker, Triflex ProDetail!**

Mit einer bewiesenen Langlebigkeit von 40 Jahren trotz Triflex ProDetail den extremen Prüfungsbedingungen wie UV-Strahlung, Hitze und mechanischer Belastung. Für Architekten und Verarbeiter, die keine Kompromisse bei Qualität und Sicherheit ihrer Bauvorhaben eingehen möchten, bietet Triflex ProDetail eine unübertroffene Zuverlässigkeit und setzt damit neue Massstäbe in der Flüssigabdichtung von Balkonen, Dächern und Parkhäusern.

Triflex GmbH
062 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss



Parkhaus Schweizerhof, Luzern Schutz, Ästhetik und Langlebigkeit – die Lösung für Tiefgaragen

Autor: Sto AG,
8172 Niederglatt

Parkhäuser und Tiefgaragen sind täglich starken Belastungen durch Fahrzeuge und Witterungseinflüssen ausgesetzt. Um sie langfristig zu schützen und die Sicherheit sowie das Erscheinungsbild zu gewährleisten, sind hochwertige Abdichtungs- und Beschichtungssysteme unerlässlich.

Sto Cretec steht für innovative, hochwertige Produkte zur Sanierung und Beschichtung von befahrbaren Flächen. Die Abdichtungs- und Beschichtungssysteme schützen die Betonoberflächen zuverlässig vor Wasser, Chloriden und anderen schädlichen Einflüssen. Durch den Einsatz hochwertiger Materialien wird die Lebensdauer der Bausubstanz deutlich verlängert, was langfristig Kosten spart und die Umwelt schont.

Funktionalität trifft auf Ästhetik

Neben dem Schutz der Bausubstanz legt Sto Cretec grossen Wert auf die Optik. Die Beschichtungssysteme sind in verschiedenen Farben erhältlich und können individuell an die architektonischen Vorgaben angepasst werden.

Immer die passende Lösung

Je nach Lage, Zustand und Belastung der Fläche bietet StoCretec eine optimal angepasste Lösung. Unter anderem zeichnen sich die neuen OS 10 Systeme StoFloor Traffic Elastic SC 300 und StoFloor Traffic Elastic PM MultiBase durch hohe Rissüberbrückung und schnelle Aushärtung aus. Dies ermöglicht eine rasche Instandsetzung und reduziert Ausfallzeiten auf ein Minimum. Kein Wunder, dass sich StoCretec bereits auf vielen Millionen Quadratmetern bewährt hat. Qualität, Langlebigkeit und Ästhetik, die überzeugen.



Parkhaus Schweizerhof, Luzern CH



Kontakt

Sto AG

Sabine Eichkorn
Südstrasse 14
8172 Niederglatt

T +41 44 851 53 53
F +41 44 851 53 00

sto.ch@sto.com
www.stoag.ch

22 000 m² Parkhausfläche flott saniert Maschinelle Flüssigkunststoff-Applikation macht's möglich

Autor: Triflex AG,
6252 Dagmersellen

Parkhäuser verfügen über grosse Oberflächen, deren Sanierung zeitraubend und disruptiv für den Betrieb sein kann. Das Terminal-Parkhaus P3 am Flughafen Düsseldorf sollte deswegen etappenweise instandgesetzt werden, um zumindest einen eingeschränkten Betrieb weiterhin zu gewährleisten. Für eine Reduktion der Sperrzeiten auf ein Minimum entschied man sich dort für den Einsatz eines Abdichtungs- und Beschichtungssystems auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA). Dieses härtet nicht nur rasch aus, einige Komponenten lassen sich dank der Produktinnovation Triflex SAM des Flüssigkunststoff-Spezialisten Triflex nun auch maschinell mit einer Sprühpistole applizieren. Damit wird noch mehr Zeit gespart – und sowohl die Umwelt als auch die Verarbeiter werden geschont.



Im Parkhaus 3 am Flughafen Düsseldorf bedurften die Fahrbahnoberfläche und Parkplätze einer Sanierung: Zahlreiche Risse hatten sich gebildet, die Abdichtung war nicht länger intakt. Um den Betrieb so wenig wie möglich zu stören, wurde abschnittsweise gearbeitet und zunächst die Ebene 33 instandgesetzt.

Der Flughafen Düsseldorf ist der drittgrösste Deutschlands: Rund 16 Millionen Fluggäste nutzten ihn 2022. Damit diese komfortabel anreisen können, stehen ihnen neben dem Anschluss an den öffentlichen Nahverkehr verschiedene Parkmöglichkeiten für ihre Pkw zur Verfügung. Das Parkhaus 3 bietet allein mehr als 3300 Stellplätze und befindet sich nur wenige Gehminuten von den Terminals entfernt. Der Bau wies jedoch nach den vielen Jahren intensiver Befahrung Mängel an den Betonoberflächen auf: Zahlreiche Risse hatten sich gebildet, die den Weg für in die Konstruktion dringende Feuchtigkeit freigaben – ein Zustand, der dringend

Abhilfe verlangte. Weil partielle Reparaturen, wie sie immer mal wieder durchgeführt wurden, keine dauerhafte Lösung des Problems brachten, entschied sich der Betreiber für eine Komplettsanierung. Damit das Parkhaus währenddessen zumindest zu grossen Teilen weiterhin benutzbar bleibt, sollte diese abschnittsweise stattfinden. Zunächst war die Ebene 33 mit einer Fläche von rund 22 000 m² dran.

Gefragt: Schnelle Ergebnisse, die von Dauer sind

Um künftiger Rissbildung langfristig vorzubeugen, war für einen 6000 m² grossen,

exponiert gelegenen Teil der instandzusetzenden Fläche ein Material gefragt, das dynamisch rissüberbrückend wirkt. Hierbei sollte das System einerseits den geltenden Anforderungen gemäss Technischer Regel Instandhaltung von Betonbauwerken, Teil 2, sowie der Oberflächenschutzklasse OS 10 entsprechen, andererseits im Brandverhalten nach DIN EN 13501-1 geprüft sein. Zudem war die Option, farbige Markierungen auszugestalten, gewünscht. Entscheidend war, die Sperrzeiten so kurz wie möglich zu halten. Der beauftragte Verarbeiter, die K-T-K Warstein, brachte eine Flüssigabdichtung ins Spiel. Die PMMA-basierten Systeme sind schnell reaktiv und härten rasch aus. Das integrierte Spezialvlies hat sehr gute dynamische rissüberbrückende Eigenschaften. Im Sinne eines zügigen Sanierungsfortschritts hatte Triflex jedoch noch ein Ass in Ärmel: eine neue Maschine für die Sprühapplikation zwei-komponentiger Abdichtungen und Beschichtungen. Mit Triflex SAM, so der Name dieser Maschine, lässt sich das PMMA-Produkt rund viermal schneller als bei der Handapplikation verarbeiten. Gleichzeitig ist die Ausführungsqualität höher, da ein kontrollierter Mischvorgang gewährleistet wird. Damit garantiert die Verarbeitung mit der neuen Maschinenteknologie ein konstantes Mischungsverhältnis und schliesst Fehler beim Mischen aus. Ebenfalls von Vorteil ist, dass durch die Anlieferung des Materials in grossen IBC-Containern anstatt in vielen kleinen Gebinden wesentlich weniger



Der beauftragte Verarbeiter, die K-T-K GmbH Warstein, brachte zur Neuabdichtung ein Triflex-System ins Spiel.

Müll erzeugt wird, sodass der Einsatz dieser Lösung auch hinsichtlich nachhaltiger Aspekte sinnvoll ist.

Das ist Triflex SAM

Das ist Triflex SAM (kurz für «spray application machine») ist eine mobile Einheit für die Applikation zwei-komponentiger PMMA-Systeme. Sie besteht aus einem dieselbetriebenen Antriebsaggregat samt Pumpeneinheit, die den Misch- und Förderprozess der Systemkomponenten in Gang bringt. Der Verarbeiter trägt einen Statikmischer auf dem Rücken, der das Anmischen von Grundkomponente und Katalysator elektronisch steuert. Grundierungen, Abdichtungen und Beschichtungen werden schliesslich mit einer Sprühpistole einfach, schnell und präzise aufgetragen, während sich die körperliche Beanspruchung des Verarbeiters reduziert. Die Produkte werden ressourcensparend in einem externen IBC-Behälter mit einem Fassungsvermögen von einer Tonne auf die Baustelle geliefert.

Debüt für Sprühpistole: «Vorführen, nachmachen – kein Problem»

Weil die Schäden teilweise sehr gravierend waren, musste zunächst an einigen Stellen die Betonbewehrung instandgesetzt werden. Anschliessend konnte das Team der K-T-K GmbH Warstein mit der Untergrundvorbereitung durch Fräsen, Kugelstrahlen und Schleifen beginnen. Danach ging es an die Maschine: Denn schon bei der Grundierung mit Triflex Cryl Primer 287 kam Triflex SAM zur Anwendung – eine Premiere für die erfahrenen Flüssigkunststoff-Verarbeiter. «Wir haben von Triflex Unterstützung bei der Bedienung der Maschine erhalten. Die Sprühpistole konnten meine Mitarbeiter nach einer kurzen Einweisung selbst bedienen. Das lief einfach nach dem Prinzip, vorführen, nachmachen, gar kein Problem», sagt Dipl. Ing. Andreas Korte, der bei dem südwestfälischen Sanierungsexperten leitend für den Bereich Parkhaus ist. Während bei der anschliessenden Abdichtung der Wand-

anschlüsse und weiteren Details mit Triflex ProDetail wieder mit der Hand gearbeitet wurde, kam Triflex SAM bei der Flächenabdichtung mit dem Topdeck-System Triflex ProPark erneut zum Einsatz. Anschliessend wurde die Nuttschicht mit Triflex ProDeck händisch aufgetragen. Die abschliessende Versiegelung wurde mit Triflex Cryl Finish 209 in Anthrazit vorgenommen. «Bei der grossen Fläche war die Arbeit mit Triflex SAM eine enorme Erleichterung», betont Andreas Korte.

Fazit: «Einfach einfacher!»

Die Neuabdichtung und -beschichtung der Ebene 33 und somit die erste Etappe der Instandsetzungsmassnahme im Terminal-Parkhaus P3 wurde nach vier Monaten fertiggestellt. Nicht nur mit dem Resultat der Arbeiten, sondern auch mit der Anwendung von Triflex SAM ist man bei der K-T-K GmbH in vielerlei Hinsicht zufrieden: «Ich empfinde die Arbeit mit der Sprühpistole als absolut unkompliziert. Es ist einfach einfacher – wir brauchen keine Eimer mehr rumschleppen und das leidige Anrühren der Komponenten entfällt. Auch die Reinigung sowie die Entsorgung gehen leichter von der Hand. Allgemein beansprucht die Arbeit nicht so die Knochen», resümiert Andreas Korte. Dabei haben gerade einmal 4 Mitarbeiter die Arbeiten auf den rund 6000 m² Fläche, für die Triflex SAM genutzt wurde, durchgeführt – normalerweise hätten mindestens sechs eingesetzt werden müssen. So ist die Sanierung nicht nur für den Parkhausbetreiber wirtschaftlich attraktiv, auch als ausführender Betrieb kann so die Einsatzplanung der Angestellten optimiert werden. Und auch wenn das Ergebnis schnell erzeugt wurde, so ist der neue Oberflächenschutz von langer Dauer. Dadurch und mit der Vermeidung unnötiger Abfälle werden schliesslich wertvolle Ressourcen geschont. So profitieren mit Triflex SAM alle: Menschen und Umwelt.



Mittels Sprühpistole erfolgt das Aufbringen präziser, einfacher und um ein Vielfaches schneller. Das Anmischen der Komponenten entfällt, da dies von einem Statikmischer elektronisch gesteuert wird.



Die Grundierung und die Flächenabdichtung mit Triflex ProPark wurden mit Triflex SAM appliziert.



Die Details und Markierungen wurden händisch ausgeführt. Es bedurfte gerade einmal vier Verarbeiter, um die rund 6000 m² instandzusetzen

Objektdaten

Projekt	Terminal-Ring Parkhaus P3, Ebene 33
Bauherr	Flughafen Düsseldorf
Verarbeitung	K-T-K GmbH, Warstein
Fläche	ca. 22 000 m ²
Fläche mit Triflex SAM	6.000 m ²
Untergrund	Beton
Abdichtung	Triflex ProPark, Variante II
Ausführungszeitraum	April 2020 bis August 2023
Triflex SAM m Einsatz	5 Tage

Abdichten
in neuen
Dimensionen



Kontakt

TRIFLEX GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen

T +41 (0)62 842 98 22
F +41 (0)62 842 98 23

www.triflex.swiss
swiss@triflex.swiss

Ausschreibung: Berufsprüfung für Bautenschutz-Fachfrau / Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis

(vom SBFI anerkannte und geschützte Berufsbezeichnung BP 95942)
6. März 2025 und 7. März 2025

Berufsbild

Arbeitsgebiet

Bautenschutz-Fachfrauen und Bautenschutz-Fachmänner sind Fachpersonen mit ausgewiesenen und umfassenden Kenntnissen in den Bereichen Schutz und Instandstellung von Bauwerken sowie Bauabdichtungen. Diese können sie beispielsweise in den folgenden Unternehmungen sowohl im Hoch- als auch im Tiefbau gezielt einsetzen:

- Bauunternehmungen
- Abdichtungsunternehmungen
- Bodenbeschichtungsunternehmen
- Spezialunternehmen
- Maler- und Gipser Unternehmungen

Wichtigste berufliche Handlungskompetenzen

(Das Berufsbild ist in der Wegleitung zur Prüfungsordnung formuliert)

Bautenschutz-Fachfrauen und Bautenschutz-Fachmänner verfügen über folgende zentrale Handlungskompetenzen:

- Arbeitsvorbereitung (AVOR) und die Planung ausarbeiten
- Vorarbeiten und Abschlussarbeiten durchführen
- Betoninstandsetzungen ausführen
- Oberflächenschutz ausführen
- Mauerwerkstandsetzung ausführen
- Bauabdichtungen ausführen
- Arbeitssicherheit, Umwelt, Normen und Qualitätssicherung sicherstellen
- Zusammenarbeit und Selbstmanagement fördern
- Personal führen

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T +41(0)62 823 82 24, F +41(0)62 823 82 21, info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Titel

Bautenschutz-Fachfrau/Bautenschutz-Fachmann mit eidgenössischem Fachausweis
Spécialiste assainissement d'ouvrage avec brevet fédéral
Specialista in risanamento edile con attestato professionale federale

Trägerschaft

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau
SBV Schweizerischer Baumeisterverband
SMGV Schweizerischer Maler- und Gipserunternehmer-Verband
PAVIDENSA Abdichtungen Estriche Schweiz

Prüfungsdaten

6. und 7. März 2025

Prüfungsgebühr

CHF 1'460.– (Parifonds Bau berechtigt)

Ort

AZ VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

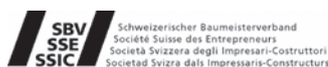
Anmeldeschluss

15. November 2024

Anmeldung für die Berufsprüfung für Bautenschutz-Fachfrau/ Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis

Wir melden folgenden Teilnehmer für die o.g. Berufsprüfung an:

Name	Vorname
Geb. Datum	AHV-Nummer
Firma	Adresse
Telefon	Mail
Datum	Unterschrift



COLPHENE BSW: Das bewährte bituminöse Abdichtungssystem für die Frischbetonverbundtechnologie

Autor: Soprema AG,
8957 Spreitenbach

Das Risiko der Rissbildung in wasserdichten Betonkonstruktionen ist hoch – für die Dichtigkeitsklasse 1 unter Terrain ist daher eine aussen anliegende Abdichtung von grossem Nutzen. Genau dafür wurde das bituminöse Abdichtungssystem COLPHENE BSW konzipiert: Es sorgt für eine vollflächige, unterlaufsichere Haftung der Abdichtung zum Beton.

Die Herausforderung

Die Anforderungen an Baustoffe und Technologien haben sich stark gewandelt – Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit sind heute zentral. Die Abdichtung von erdbeherrschten Bauteilen mit hohen Nutzungsanforderungen ist dabei keine Ausnahme. Hier sind Frischbetonverbundfolien als zusätzliche Massnahme zu wasserdichten Betonkonstruktionen vielfach eine wirtschaftliche und effiziente Lösung für ein dichtes Bauwerk.

Die Lösung

COLPHENE BSW

Die Produkte der Frischbetonverbundtechnologie funktionieren ganz einfach: Durch einen speziellen Aufbau der Oberfläche entsteht eine unterlaufsichere Verbindung zwischen dem frischen Beton und der spezifischen Bitumenbahn. Das Resultat ist eine Abdichtung, die dem Bauherrn durch ihre Langlebigkeit hohe Sicherheit gibt.

Spezifisch auf die Frischbetonverbundtechnologie zugeschnitten ist die Lösung COLPHENE BSW. Das bituminöse Abdichtungssystem, das unter Terrain zum Einsatz kommt, hat sich bereits über Jahre hinweg bei hunderten Bauwerken bewährt. Dass sich COLPHENE BSW im Gegensatz zu vielen vergleichbaren Produkten sehr gut mit anderen Systemen verbinden lässt, ist einer der Hauptgründe für diesen Erfolg. Es kann etwa als Ergänzung zur Weissen Wanne, aber auch als eigenständiges Abdichtungssystem eingesetzt werden.



Die Vorteile

Mit dieser zusätzlichen Massnahme zum WD-Beton lässt sich einen dichten Beton ohne Nacharbeiten erreichen. Aufwendige Injektionen, wie sie bei Systemen ohne zusätzliche Massnahme häufig durchgeführt werden müssen, sind dank dem Einsatz von COLPHENE BSW nicht mehr nötig. Dies ist für Objekte, wo der innenseitige Zugang nach Abschluss der Betonarbeiten nicht möglich ist, ein besonders wertvoller Pluspunkt. Daher ist COLPHENE BSW prädestiniert für Bauten mit wasserempfindlicher Nutzung im Untergeschoss wie etwa EDV-Zentralen. Dort bietet das System mit der bituminösen Frischbetonverbundbahn maximale Sicherheit.

Es gibt aber noch weitere Vorteile: So können die Bitumenbahnen von COLPHENE BSW mit herkömmlichen Bitumenbahnen kombiniert werden. Dadurch ist es möglich, bei Betonkonstruktionen eine unterlaufsichere Abdichtung gemäss SIA 272 zu erstellen. COLPHENE BSW erlaubt zudem, die Lösungen flexibel den Gegebenheiten anzupassen, alle Möglichkeiten einer bituminösen Abdichtung zu nutzen und unterschiedliche Materialien sicher miteinander zu verbinden.

Pluspunkte im Überblick:

- Hohe Dichtigkeit, keine teuren Injektionen nötig
- Durchgängige und homogene Haftung am Konstruktionsbeton
- Ausgezeichnete Haftzugfestigkeit gemäss Norm SIA 281/3
- Einfach und effizient zu verlegen

- Solide Bitumenbahnen, die sich leicht vor Ort reparieren lassen
- Unempfindlich gegen Regen vor dem Einbringen des Betons
- Hohe Beständigkeit gegen Wasserdruck



Kontakt

SOPREMA AG
8957 Spreitenbach

liquids@soprema.ch
www.soprema.ch

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker

19. März 2025 und 20. März 2025

Kursort: VBK Ausbildung c/o MC Bauchemie AG, 5606 Dintikon

Dieser **2-tägige, PariFonds Bau berechnete Weiterbildungskurs** richtet sich an Baufachleute und Spezialisten, die auf dem Gebiet der «Injektionen» tätig sind/werden und für deren Ausführung verantwortlich sind/oder werden.

Der Kurs wird mit einem obligatorischen Test abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

• Die Injektionsarten

Zweck einer Injektion
Ziel einer Injektion
Injektionstypen
Injektionsarten
«Verwandte» Injektionen

• Injektionsstoffe und Verarbeitungstechnik

Wesentliche Eigenschaften von Injektionsstoffen
Injektionsstoffe
Pumpentechnik
Packertechnik

• Analyse der Ausgangslage

Massnahmen und dessen Erfolge in der Gruppe besprechen
Alternative Möglichkeiten in der Gruppe besprechen

• Beurteilung der Ausgangslage: Was muss beachtet werden, bevor eine Lösung erarbeitet, resp. begonnen wird?

Feststellen des Problems
Bausubstanz kennen
Umgebungssituation erfassen
Mögliche negative Einflüsse festhalten

• Fallbeispiele und Anwendungsbeispiele

Gruppenarbeiten
Rissinjektionen
Fugeninjektionen
Injektionen in trockener Umgebung
Hinterpressungen
Dehnfugen
Stark drückendes Wasser
Präventive Injektion

Praxis: Präsentation und Anwendungsbeispiele

• Ausrüstung und Maschinen

Überblick der benötigten Technik (Baustelleneinsatz)
Pumpentechnik 1K und 2K / Antriebstypen, resp. Grössen
Allgemeine Werkzeuge
Packertechnik

• Vorbereitungsarbeiten

• Injektionen durchführen

Riss in Block
Wassereinbruch
Injektionen in Sandgemisch
Acrylatgel-Injektionen
Polyurethan-Injektionen

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnigt): **CHF 790.– für VBK-Mitglieder, CHF 990.– für Nicht-Mitglieder**

inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 19. März 2025 und 20. März 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

bauchemie-plus.ch gmbh – Leidenschaft, die Vertrauen schafft.

Autor: bauchemie-plus gmbh,
8953 Dietikon

Partnerschaft!

Die Leidenschaft zur Injektion verbindet uns nach früherer Zusammenarbeit erneut. Ab August 2024 setzten wir vereint unsere Ideen und Erfahrungen ein, um unsere Partner/Kunden zu unterstützen. Die bauchemie-plus.ch gmbh ist spezialisiert auf Injektionen.

Dienstleistung hat Priorität

Spezielles Augenmerk setzen wir auf umfassende Dienstleistungen. Je länger, je mehr wird ein umfassender Support gefordert, um komplexe Problemstellungen, dringende Notfälle oder grosse Projekt zu realisieren. Daher wollen wir schnell und flexibel auf Anfragen reagieren können und sind schweizweit für Sie unterwegs.

Die technische Beratung von Bauherrn, Planer und Unternehmer umfasst Ausschreibungen, Begehungen, Detailzeichnungen, Objektkonzepte, Materialwahl und Produktlieferung. Dazu kommt der Support bei der Umsetzung mit Anwendungstechnik, Schulungen, Instruktionen und einem umfassenden Maschinen- und Mietservice für Injektionspumpen.

Sortiment

Unser Angebot umfasst eine breite Produktpalette und Maschinenteknik, mit denen sich Bauten wirkungsvoll gegen das Eindringen von Nässe und Feuchtigkeit schützen lassen. Doch nicht nur Bauten, auch Infra-



Andrea Livio Luppino und Ilyas Demiriz (von links)

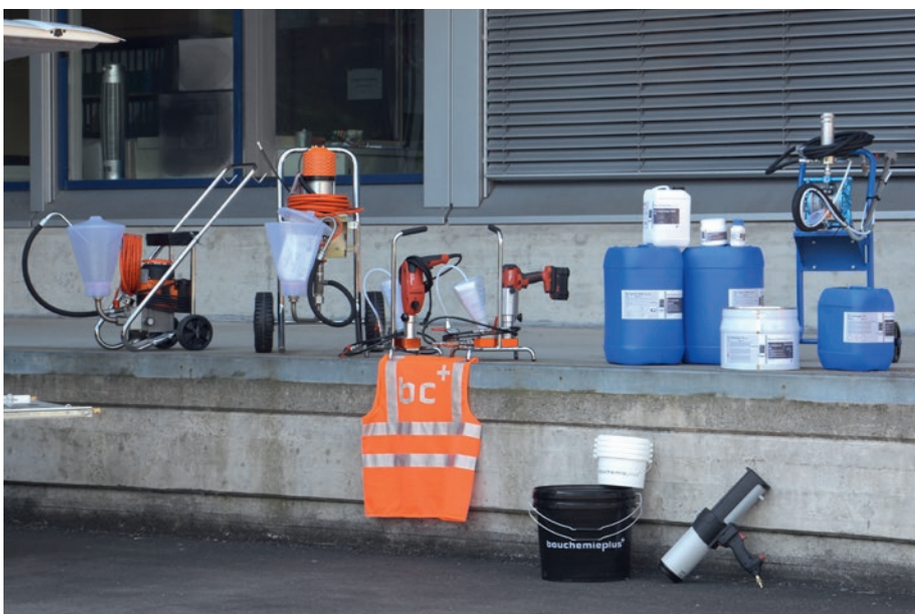
strukturen aller Art, Baugründe, Erdbauten und Wasserbauten können mittels Injektionen abgedichtet oder gar verstärkt und verfestigt werden.

Das Sortiment enthält: Acrylate, Polyurethane, Epoxidharze und zementöse Injektionsmaterialien.

Leidenschaft

Das Knowhow und die langjährige Erfahrung im Bautenschutz sowie der Instandset-

zung leben und geben wir mit Leidenschaft an unsere Partner weiter. Für so manche Herausforderung werden individuelle Lösungen oder auch Massanfertigungen benötigt. Auch hier bieten wir Hand und können auf ein breites Netzwerk mit unterschiedlichsten Spezialisten zurückgreifen. Von spezieller Maschinenteknik über Zubehör bis hin zu Spezialteilen finden wir Lösungen. Gerne organisieren wir Schulungen massgeschneidert nach Kundenwunsch.



bc⁺
bauchemieplus⁺

Kontakt

bauchemie-plus.ch gmbh
Bernstrasse 88
8953 Dietikon

info@bauchemie-plus.ch
T +41 (0)44 431 11 00

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen

7. April 2025 bis 11. April 2025

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **5-tägige, PariFonds Bau berechnete Weiterbildungskurs** richtet sich an Unternehmer, Baufachleute auf der Stufe Bau-
führer, Vorarbeiter und Spezialisten, die auf dem Gebiet der Instandsetzung und der Applikation von Beschichtungen, Abdichtungen
und Bodenbeläge tätig oder für deren Ausführung verantwortlich sind. Fachleute, die sich mit Rationalisierung, der Materialbeschaffung
und der Qualitätssicherung befassen, werden ebenfalls grossen Nutzen aus diesem Lehrgang ziehen können.

Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- Arbeitsvorbereitung, Baustelleneinrichtung
- Kunststofftechnik / Einführung in die Grundlagen der Kunststofftechnologie
- Planen von Industrieböden
- Anschlussdetails und Spezialitäten
- Grundierungen / Das Vermeiden von Blasen
- Antistatische Beläge
- Mineralische Beschichtungen
- Emissionsarme, wasserdampfdurchlässige EP-Industriebodenbeschichtungen
- Komfortable Beschichtungen
- Hochleistungsbodenbeläge für den Lebensmittelbereich
- Bodenbelagsfugen
- Schnelle Bodenbeschichtungssysteme / Polyaspartic-Coating
- Chemische Grundlagen der Beschichtungen, Bodenbeläge + Abdichtungen
- Abdichtungen von erdberührten Bauteilen
- Parkdecksysteme
- Prüfmethode Untergrund / Messtechnik

- Zustandsuntersuchungen von Betonoberflächen / Potentialfeldmessungen
- Betoninstandsetzungen nach EN 1504: Schwerpunkt Beschichtungen
- Abdichtungsnormen SIA 273, SIA 251
- Bodenbeläge und Untergrundbeurteilung
- Hohlkehlen - Zementprofile
- Sprühverarbeitung von hochreaktiven PUR-Flüssigkunststoffen
- Arbeitssicherheit / Gesundheitsschutz

Demonstrationen: Schleif- und Absauggeräte, Mischer, Strahlgeräte, Bodenbelagsfugen, etc.

Praxis

- Abdichtung von erdberührten Bauteilen
- Antistatische Beläge
- Bodenschnellsystem auf PMMA-Basis
- Emissionsarme, wasserdampfdurchlässige EP-Industriebodenbeschichtungen
- Hochleistungsbodenbeläge
- Mineralische Beschichtungen

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnete): **CHF 1'820.– für VBK-Mitglieder, CHF 2'190.– für Nicht-Mitglieder**
inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs «Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen»

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 7. April 2025 bis 11. April 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

Festliche Übergabe der Eidg. Fachausweise Bautenschutz-Fachfrau / Bautenschutz-Fachmann



Auf dem Gruppenbild fehlen:
Daniel Kohler, Jens Meissner

Autorin: Regula Bachofner,
VBK, 5000 Aarau

Aus der ganzen Schweiz haben die Absolventen die Berufsprüfung zum EIDGENÖSSISCHEN BAUTENSCHUTZ-FACHFRAU/BAUTENSCHUTZ-FACHMANN absolviert und erfolgreich bestanden. Sie durften ihren Fachausweis an der Abschlussfeier im Schloss Hallwyl feierlich entgegen nehmen.

Regula Bachofner, Geschäftsführerin des Schweizerischen Verbandes Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau (VBK), hiess die Diplomanden, sowie die Gäste herzlich Willkommen.

Daniel Delacroix, Prüfungskommission, betonte, wie wichtig die ständige Weiterbildung sei. Mangelnde Fach- und Materialkenntnisse führten oft zu unliebsamen

Überraschungen und Mehrkosten. «Gut ausgebildete Fachleute sind das A und O unserer Wirtschaft», betonte er.

«An der diesjährigen Prüfung wurden wiederum sehr gute Ergebnisse mit guten Notendurchschnitten erzielt. Die Anforderungen an angehende Bautenschutz-Fachleute sind hochgesteckt und der Erfolg muss hart erarbeitet werden», betonte er weiter.

«Nun gelte es, das Gelernte in der täglichen Praxis unter Beweis zu stellen. Trotz des Preis- und Leistungsdrucks müsse es das Ziel der Fachleute sein, normgerechte Arbeit in einwandfreier Qualität abzuliefern.»

«Das Wissen über die richtigen Materialien und deren Nutzung werde immer schwieriger und bei der Flut von neuen Baustoffen fehlen oft die Übersicht und die Erfahrung, wie sie sich in Kombination mit alten und modernen Substanzen verhalten.» Umso wichtiger seien Unternehmen, die an gut

ausgebildeten Fachleuten interessiert seien und die Weiterbildung förderten. Das bedinge aber auch MitarbeiterInnen, die bereit seien, sich entsprechend einzusetzen. «Lernen bedeutet, gegen den Strom zu rudern, damit man nicht zurückgetrieben wird». Wenn sich die Baufachleute dies zu Herzen nehmen, ist Bauen fast so schön, wie «regieren», schloss der Präsident der Prüfungskommission mit einem Schmunzeln seine Eintrittsworte ab.

Mit grossem Applaus überreichten die beiden Verantwortlichen der Berufsprüfung, Regula Bachofner und Daniel Delacroix den verdienten Fachleuten die Eidg. Fachausweise.

Musikalisch umrahmt wurde die Feier mit fetzigen Melodien dem SWISS MADE pocket orchestra unter der Leitung von Peter Wespi. Bei einem genussvollem Apéro Riche wurde unterhaltsam weiter diskutiert und den Apéro und die Musik genossen.













Wir gratulieren unseren erfolgreichen Absolventen:

Name / Vorname	Firma
AMREIN Roger	Gebr. Brun AG, 6032 Emmen
BEUTLER Stefan	Iso-San AG, 3661 Uetendorf
BILL Joel	Morant AG, 9000 St. Gallen
DOS SANTOS PEREIRA Luis	Marti AG Bern, 3302 Moosseedorf
EBERLE Andreas	Gebr. Hilti AG, LI-9494 Schaan
EHRMANN Lukas	Seccosit AG, 4123 Allschwil
ENGERT MORALES Pedro	BETOSAN AG, 8409 Winterthur
FERNANDES Tiago	Walo Bertschinger AG Ingenieurbau Zürich, 8953 Zürich
HÜDÜR Caglar	Walo Bertschinger AG Ingenieurbau Zürich, 8953 Zürich
ICIC Mevludin	GK Bedachungen GmbH, 3123 Belp
JOLLA Labinot	Hans Gassler AG, 5014 Gretzenbach
KOHLER Daniel	RSAG Mitte AG, 3550 Langnau
MAURON Janic	Blue Toro Bautenschutz AG, 3312 Fraubrunnen
MAY Dominik	BETOSAN AG, 8409 Winterthur
MEISSNER Jens	SikaBau AG, 8952 Schlieren
REICHELT Rico	ewz Energie, 5430 Wettingen
SADIKU Hasan	Specogna Bau AG, 8302 Kloten

Das Berufsbild

Arbeitsgebiet

Bautenschutz-Fachfrauen und Bautenschutz-Fachmänner sind Fachpersonen mit ausgewiesenen und umfassenden Kenntnissen in den Bereichen Schutz und Instandstellung von Bauwerken sowie Bauabdichtungen. Diese können sie beispielsweise in den folgenden Unternehmungen sowohl im Hoch- als auch im Tiefbau gezielt einsetzen:

- Bauunternehmungen
- Abdichtungsunternehmungen
- Bodenbeschichtungsunternehmen
- Spezialunternehmen
- Maler- und Gipser-Unternehmungen

Wichtigste berufliche Handlungskompetenzen (Das Berufsbild ist in der Wegleitung zur Prüfungsordnung formuliert).

Bautenschutz-Fachfrauen und Bautenschutz-Fachmänner verfügen über folgende zentrale Handlungskompetenzen:

- Arbeitsvorbereitung (AVOR) und die Planung ausarbeiten
- Vorarbeiten und Abschlussarbeiten durchführen
- Betoninstandsetzungen ausführen
- Oberflächenschutz ausführen
- Mauerwerkinstandsetzung ausführen
- Bauabdichtungen ausführen
- Arbeitssicherheit, Umwelt, Normen und Qualitätssicherung sicherstellen
- Zusammenarbeit und Selbstmanagement fördern
- Personal führen



Die Bestklassierten: (von links im Bild)
Andreas Eberlem, Hasan Sadku, Roger Amrein, Pedro Engert Morales, Rico Reichelt

Auskünfte und weitere Informationen zum Lehrgang und zur Berufsprüfung Bautenschutz-Fachfrau / Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis erhalten Sie beim:

Schweizerischen Verband Bautenschutz
• Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner
Industriestrasse 1/GAIS Center
5000 Aarau
T +41 (0)62 823 82 24

info@vbk-schweiz.ch
www.vbk-schweiz.ch

Die Seebühne Bregenz 2024

Der Freischütz – Oper von Carl Maria von Webern

Autor: b & m GmbH,
D-88094 Oberteuringen

Herausforderung: Das neue Bühnenbild

Auf der neu erbauten Seebühne in Bregenz steht dieses Jahr der Freischütz auf dem Spielplan. Der zuständige Regisseur Philipp Stölzl gibt der Oper gemäss der düsteren Geschichte ein völlig neues Bühnenbild – fernab vom bisherigen grünen Jäger – und Forstpathos.

Winter, Kälte, marode Dorfhäuschen und Wackersteine: Ein nach dem 30-jährigen Krieg geschundenes Dorf wird der Schauplatz für die aktuelle Inszenierung.

Aufgrund der lokalen Gegebenheiten müssen sich die Bühnenbildner diesen Herausforderungen stellen:

- Minimalistisches Platzangebot (insbesondere für Geräte-Einsatz)
- Mobilität und Gewicht der Komponenten
- Stromquellen 230 V



So wurden die Häuser und Steine aus Holz- und Styroporkonstruktionen vorgefertigt, die dann vor Ort mit mineralischem Spachtel unter Einsatz der passenden Geräte das Finish erhielten, um eine perfekte Illusion zu schaffen.

Als Deckmaterial für die Wackersteine wurde der Klebspachtel von baumit ausgewählt.

Aufgrund der beengten Platzverhältnisse war der Einsatz von grossen Misch- und Förderpumpen sowie Grosskompressoren unmöglich. Die Wahl fiel auf die Kombination Schneckenpumpe BMP 7 mit Kompressor C330/3.

Die Anmischung erfolgte über einen Durchlaufmischer, der das Mischgut direkt in den 60-Liter-Trichter der elektrischen Förderpumpe BMP 7 fließen lässt. Die BMP 7 (230 V/1,8 KW) fördert das Material über einen 10-Meter-Materialschlauch zur Spritzlanze. Dort wird an der Düse (Materialaustrittsöffnung) ölfreie Druckluft für die Zerstäubung des Spachtels zugeführt.

Die Fördergeschwindigkeit kann mit 2 Gängen und stufenlos über einen Potentiometer je nach Wunsch eingestellt werden. Zur Druckentlastung verfügt die Pumpe über einen Rückwärtsgang. Über das Fernsteuerkabel werden die Befehle des Düsenführers an der Spritzlanze direkt an die Pumpe gegeben.

Für die ölfreie Druckluftversorgung wurde der wartungsfreie mobile Kompressor

C330/3 gewählt. Als Langsamläufer mit 230 V ist dieser Kompressor ideal für einen kontinuierlichen Baustelleneinsatz mit minimalistischem Platzbedarf.



Kontakt

b & m GmbH
M. Jungwirth
Ziegmühlestrasse 6
D-88094 Oberteuringen

Tel. +49-7546-923 120
www.bm-GmbH.com



Im Lebensmittel-/Pharma-Bereich – HACCP-GMP Hygiene mit Mapefloor CPU+

Autor: MAPEI SUISSE SA,
1642 Sorens

Im Lebensmittelbereich und in der Pharma-Arzneimittelproduktion ist die Einhaltung von Hygienevorschriften von grösster Bedeutung, um die Sicherheit und Qualität der Produkte zu gewährleisten. Eine der zentralen Massnahmen zur Sicherstellung dieser Hygiene ist die Wahl der richtigen Bodenbeschichtung.

In diesem Kontext spielt in der Lebensmittelindustrie das HACCP-Konzept (Hazard Analysis and Critical Control Points) eine entscheidende Rolle, da es darauf abzielt, potenzielle Gefahren in der Lebensmittelproduktion zu identifizieren und zu kontrollieren. Bodenbeschichtungen in der Lebensmittelindustrie müssen strengen hygienischen, thermischen und mechanischen Anforderungen standhalten.

Die Lebensmittel- und Gebrauchsgegenständerverordnung (LGV) SR 817.02 Art. 78ff) enthält Empfehlungen, die im HACCP-Protokoll (Gefahrenanalyse und Kontrolle kritischer Punkte) beschrieben sind. In der Verordnung des EDI über die Hygiene beim Umgang mit Lebensmitteln SR 817.024.1: Artikel 7 - Abschnitt 2a: «Besondere Vorschriften für Räume, in denen Lebensmittel zubereitet, verarbeitet oder behandelt werden», wird Folgendes gefordert: «Die Bodenbeläge sind in einem einwandfreien Zustand zu halten und müssen leicht zu reinigen und erforderlichenfalls zu desinfizieren sein. Sie müssen wasserundurchlässig, wasserabstossend und abriebfest sein und aus



nicht-toxischem Material bestehen.» Dieses Produkt erfüllt diese gesetzlichen Vorgaben vollständig.

Für Produktionsräumlichkeiten im Pharmasektor gilt 812.21 Bundesgesetz über Arzneimittel und Medizinprodukte (Heilmittelgesetz, HMG) Art. 7 Anforderungen an die Herstellung: Abschnitt 1: Arzneimittel müssen nach den anerkannten Regeln der Guten Herstellungspraxis («Good Manufacturing Practice») hergestellt werden. Die darin gestellten Qualitätsansprüche müssen während der Herstellung, Verarbeitung, Verpackung und Lagerung von Arzneimitteln erfüllt werden. Unter anderem sind darin Hygienerichtlinien sowie Kriterien für den Einsatz von Materialien in sensiblen Produktionsumgebungen wie Reinräumen festgelegt. Die Anforderungen an Böden beispielsweise sind geringe Partikelemissionen, Freiheit von Rissen und offenen Fugen sowie sehr gute Reinigungs- und Desinfektionseigenschaften.

Eine für solche Betriebe geeignete Bodenbeschichtung trägt dazu bei, die Ansammlung von Schmutz und Bakterien zu minimieren, was für die Einhaltung der HACCP-Richtlinien und GMP-Vorgaben unerlässlich ist. Mapefloor CPU+ – die ultimative Lösung für langlebige Hochleistungsböden.

Mapefloor CPU+ ist eine hochleistungsfähige, nahtlose Bodenbeschichtung, die speziell für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie entwickelt wurde. Diese Polyurethan-Mörtel-Beschichtung bietet eine Vielzahl von Vorteilen, die sie zur idealen Wahl für diese Anwendungen machen:

Hygienische Eigenschaften

Mapefloor CPU+ ist so formuliert, dass es eine porenfreie Oberfläche bietet, die das Wachstum von Bakterien und anderen Mikroorganismen hemmt. Dies ist besonders wichtig in Bereichen, in denen Lebensmittel und Arzneimittel hergestellt, verarbeitet



oder gelagert werden. Mit der Bioresistenz nach Standard DIN EN ISO 846 werden die mikrobiziden, metabolischen und biostatischen Eigenschaften der verwendeten Materialien bewertet.

Einfache Reinigung

Mapecfloor CPU+ ermöglicht eine mühelose Reinigung und Desinfektion, was die Einhaltung der HACCP- und GMP-Vorgaben erleichtert. Schmutz und Rückstände lassen sich schnell entfernen, wodurch die Hygiene aufrechterhalten wird. Dies wird auch mit dem Riboflavin-Test für keimarme oder sterile Verfahrenstechniken, einem Fluoreszenztest zur Prüfung der Reinigbarkeit, nachgewiesen. Dieses Produkt wird hier mit sehr gut bewertet.

Chemikalienbeständigkeit

Mapecfloor CPU+ ist resistent gegen eine Vielzahl von Chemikalien, die in der Lebensmittelverarbeitung und Arzneimittelproduktion verwendet werden (beständig gegen starke chemische Angriffe – gem. EN 13529 – siehe Beständigkeitsliste). Dies schützt die Bodenbeschichtung vor Schäden und sorgt für eine lange Lebensdauer.

Thermische und mechanische Beständigkeit

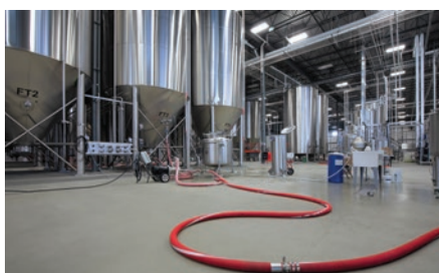
Beläge mit Mapecfloor CPU+ sind so formuliert, dass sie Temperaturwechsel von extrem niedrigen Temperaturen (bis zu -40°C) zu sehr hohen Temperaturen (bis zu +150°C) standhalten. Mit ihrer guten Abrasions- und Schlagresistenz sind diese Beläge zudem ideal geeignet für Flächen mit starken mechanischen Belastungen.

Rutschfestigkeit

Die Beschichtung kann mit speziellen Additiven versehen werden, um die Rutschfestigkeit zu erhöhen. Dies ist besonders wichtig in Bereichen, in denen Nässe oder andere rutschige Substanzen vorhanden sind.

Eine Lösung, die alles abdeckt

Die Wahl der richtigen Bodenbeschichtung ist entscheidend für die Einhaltung der HACCP- und/oder GMP-Hygienestandards. Dieses Material bietet eine hervorragende Lösung, die sowohl hygienische als auch praktische Anforderungen erfüllt. Durch die Kombination von einfacher Reinigung, chemischer Beständigkeit und Rutschfestigkeit stellt Mapecfloor CPU+ sicher, dass Unternehmen in der Lebensmittelverarbeitung und Arzneimittelproduktion die höchsten Standards in Bezug auf Hygiene und Sicherheit einhalten können.



Kontakt

MAPEI SUISSE SA

Roger Schärli
1642 Sorens

info@mapei.ch
www.mapei.ch

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten

20. Oktober 2025 bis 24. Oktober 2025

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **5-tägige, PariFonds Bau berechnete Lehrgang** richtet sich an Verarbeiter, Baufachleute auf der Stufe Bauführer, Vorarbeiter und Spezialisten, die auf dem Gebiet der Bauwerksanierung von der Betontechnologie über Betonschäden, Korrosionsschutz hin bis zur Beschichtung verantwortlich sind. Fachleute (Planer wie auch Bauleiter), die sich mit der Planung, der Rationalisierung, der Materialbeschaffung sowie der Kontrolle und Qualitätssicherung befassen, werden ebenfalls grossen Nutzen aus diesem Weiterbildungskurs ziehen können. **Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.**

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- **Materialkunde Kunststoffe**
- **Materialtechnologie, Schäden und ihre Ursachen**
- **Untergrundvorbehandlung**
- **Vorbetonierung/Hydrophobieren**
- **Bewehrungs- und Korrosionsschutz**
- **Instandsetzung mit Spritzbeton**
- **Nassspritzen**
- **Manuelle Reprofilierung**
- **Feinspachtelung**
- **Oberflächenschutz**
- **Oberflächenbehandlung und Gestaltung auf mineralischer Basis**
- **Fugen**
- **Brandschutzfugen**

• SIA-Normen

- **Messtechnik/Prüfmethoden Untergrund**
- **Abdichtung und Verfestigung erdberührter Bauteile durch Injektionen**
- **Arbeitssicherheit/Gesundheitsschutz**

Praxis

- **Bewehrungs- und Korrosionsschutz**
- **Nassspritzen**
- **Manuelle Reprofilierung**
- **Feinspachtelung**
- **Oberflächenschutz**
- **Oberflächenbehandlung/Strahltechnik**
- **Fugen**
- **Brandschutzfugen**

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T +41 (0)62 823 82 24, F +41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnigt): **CHF 1'520.- für VBK-Mitglieder, CHF 1'790.- für Nicht-Mitglieder**
inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 20. Oktober 2025 bis 24. Oktober 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

Ausgabe

3

November 2024

Bezugquellen- Register

Schweiz. Verband
Bautenschutz •
Kunststofftechnik
am Bau



Abdichtungen (Bentonit)

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Abdichtungen (GFK, PUR, EP, PMMA)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Anliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Avanti Bau GmbH, 5000 Aarau
T 062 823 67 70, www.avantibau.ch

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch

BWG Beschichtungen GmbH, 8645 Jona
High-Tech Abdichtungen, www.bwg-beschichtungen.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
T 041 289 15 15

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Iso-San AG, Bauabdichtungen
Zelgstrasse 94, 3661 Uetendorf
T 033 346 55 44, F 033 346 55 49

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG, 8820 Wädenswil
T 044 780 30 30, F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Abdichtungen Folien

Anliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG
8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Asbestsanierung (Sanierung von Wand- + Bodenbelägen)

A. Bill AG, Bauunternehmung, 3084 Wabern
T 031 960 15 15, www.billbaut.ch

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 39, Basel T 061 377 84 95

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Auskleidungen (Auffangwannen/Bassin)

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Rickenbach T 062 209 77 31, Langenthal T 062 916 56 56

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Auskleidungen (Folien + Trinkwasser)

Anliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Bautenschutz

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG
Rishaldenweg 14, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen
T 031 951 31 31, F 031 951 31 29
office@bauloesungen.ch
www.bauloesungen.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

SikaBau AG,
Reitmenstrasse 7, 8952 Schlieren
T 058 436 49 00, F 058 436 45 70
sikabau.ch@ch.sika.com, www.sikabau.ch

Niederlassungen in:

5000 Aarau	058 436 20 50
6593 Cadenazzo	058 436 20 70
7000 Chur	058 436 20 30
1026 Echandens	058 436 20 80
3422 Kirchberg (BE)	058 436 64 00
6010 Kriens	058 436 20 00
1217 Meyrin/Satigny	058 436 20 78
4132 MuttENZ	058 436 22 60
8952 Schlieren Hochbau	058 436 44 65
3940 Steg (VS)	058 436 21 61
9016 St. Gallen	058 436 20 90

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Bauwerkabdichtungen (zementös, bituminös)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Blue Toro Bautenschutz AG, 3312 Fraubrunnen
T 058 861 66 55, bern@bluetoro.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Bauwerksanierung

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG,
Schermenweg 151, 3072 Ostermündigen
T 031 335 05 55, F 031 335 05 56

Hoch- und Tiefbau AG,
Haldenmattstrasse 1, 6210 Sursee,
T 041 921 14 06, F 041 921 72 46

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Beschichtungen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50



Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch
Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Beschichtungen EP (Lebensmitteltauglich)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch
Niederlassungen in

Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Beschichtungen (säurefest)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch
Niederlassungen in

Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Beschichtungen von Auffangwannen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Betonsanierungen

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

Hoch- + Tiefbau AG, 6210 Sursee 041 921 14 06

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen 031 951 31 31

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Bodenbeläge

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Bodenbeläge (fugenlos)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Bodenbeläge (Sport/Mehrzweck)

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

Brandschutz

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Brückenabdichtungen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Brückensanierungen

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Hoch- + Tiefbau AG, 6210 Sursee 041 921 14 06

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37



Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Dekorbeläge

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50
Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38
Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com
ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Demarkierung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Elastische Schutzsysteme

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55
HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Fahrbahnübergänge (Heissverguss)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50
HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Fassadensanierungen

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch
HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37
Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Flachdachabdichtungen (Folien)

Avanti Bau GmbH, 5000 Aarau
T 062 823 67 70, www.avantibau.ch
Sytek Dichtungssysteme AG, 8820 Wädenswil
T 044 780 30 30, F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch
TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Flachdachabdichtungen (schwarz)

Sytek Dichtungssysteme AG
8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

Flächenbearbeitung

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70
DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80
HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Flächenreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Flüssigkunststoffe (Beschichtungssystem)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50
AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52
Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch
Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11
Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
FEROTEK AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15
HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44
Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37
ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Fräsen

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch
betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70
DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80
Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Fugen- und Fahrbahnübergänge (Industrieböden)

Floorbridge – Schweiz, 4900 Langenthal
Anliker Spezialitäten AG
T 062 916 56 56, www.floorbridge-schweiz.ch
LeCo Lagertechnik AG, 5415 Nussbaumen
www.leco-lager.com, info@leco-lager.com
T 056 290 13 15, F 056 290 13 19

Fugenabdichtungen

Anliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch
BAU-FLEX Dettwiler AG, Brühlstrasse 7,
4107 Ettingen, T 061 733 11 00, F 061 733 11 01
Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31
ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Graffiti-, Schmutzschutz

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00
TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com
Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Griffigkeitswiederherstellung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch
TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Grundwasserabdichtungen

Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch
BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55
Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
BWG Beschichtungen GmbH, 8645 Jona
T 055 212 52 82, www.bwg-beschichtungen.ch
Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch
Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Höchstdruckwasserstrahlen

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Imprägnierung (Naturstein, Beton)

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Industrieböden

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50
Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38
BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55
Corrosionsschutz Welker AG, Basel
T 061 361 55 66, F 061 361 72 08
Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21
Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com
ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44
SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch
Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Injektionen

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52
Anliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch



BAU-FLEX Dettwil AG , 4107 Ettingen T 061 733 11 00, F 061 733 11 01	
Bau Partner 88 AG , 8953 Dietikon 044 742 00 11	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Blue Toro Bautenschutz AG Niederlassungen in: 6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch 3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch 8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch 8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch	
Drytech Swiss AG 081 300 40 90 Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen www.drytech-swiss.ch	
Frutiger AG , 3600 Thun 058 226 86 21	
HBS Systemabdichtungen AG , 8586 Riedt b. Erlen T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch www.hbs-systemabdichtungen.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf 033 346 55 44	
Leuthard Bau AG , 5634 Merenschwand 056 675 78 37	
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz T 031 858 44 55, F 031 858 44 69	
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz T 044 301 10 11, F 044 301 10 31	
Merz Baulösungen AG , 3066 Stettlen 031 951 31 31	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach 062 293 45 44	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
Tonazzi AG , 6440 Brunnen 041 819 80 90 www.tonazzi-ag.ch	
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com	

Kanalreinigung

Kläranlagen (Beschichtungen)

Anliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Hoch- + Tiefbau AG , 6210 Sursee 041 921 14 06	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz T 031 858 44 55, F 031 858 44 69	
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz T 044 301 10 11, F 044 301 10 31	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
TRAUFFER COATING AG , 6060 Sarnen 058 105 30 30 info@trauffer-bautenschutz.com www.trauffer-bautenschutz.com	
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com	
Witschi AG , 4901 Langenthal 062 916 14 14	

Klebebewehrungen

AGF AG für Flüssigabdichtungen 8032 Zürich 044 383 51 52	
Anliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch	
Bau Partner 88 AG , 8953 Dietikon 044 742 00 11	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Blue Toro Bautenschutz AG , 3312 Fraubrunnen T 058 861 66 55, bern@bluetoro.ch	
Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
Frutiger AG , 3600 Thun 058 226 86 21	
Hasan Bautechnik AG , 4852 Rothrist T 062 794 21 25, F 062 794 21 03	
HBS Systemabdichtungen AG , 8586 Riedt b. Erlen T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch www.hbs-systemabdichtungen.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf 033 346 55 44	

Leuthard Bau AG , 5634 Merenschwand 056 675 78 37	
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz T 031 858 44 55, F 031 858 44 69	
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz T 044 301 10 11, F 044 301 10 31	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
Tonazzi AG , 6440 Brunnen 041 819 80 90 www.tonazzi-ag.ch	
Wanner AG , 8105 Regensdorf 044 843 43 43	

Korrosionsschutz

BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Leuthard Bau AG , 5634 Merenschwand 056 675 78 37	

Kugelstrahlen

betontec AG , www.betontec.ag 041 340 71 70	
DIVICO AG , 8820 Wädenswil 043 477 70 80	
Probst Betontechnik AG , 6210 Sursee 041 921 71 71 a.gueller@probst-betontechnik.ch www.probst-betontechnik.ch	

Kunstharzbodenbeläge

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
Anliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch	
Bau Partner 88 AG , 8953 Dietikon 044 742 00 11	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
Fero-tekT AG, Kunstharzbeläge , 6032 Emmen 041 280 34 35	
Frutiger AG , 3600 Thun 058 226 86 21	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf 033 346 55 44	
Radix AG , 9314 Steinebrunn 071 474 79 49 www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Reposit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@reposit.com, www.reposit.com	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach 062 293 45 44	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com	

Mauerentfeuchtungen

Drytech Swiss AG 081 300 40 90 Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen www.drytech-swiss.ch	
Hoch- + Tiefbau AG , 6210 Sursee 041 921 14 06	
Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz T 031 858 44 55, F 031 858 44 69	
Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz T 044 301 10 11, F 044 301 10 31	
Merz Baulösungen AG , 3066 Stettlen 031 951 31 31	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	

Mauerwerksanierung

Anliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Hoch- + Tiefbau AG , 6210 Sursee 041 921 14 06	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Merz Baulösungen AG , 3066 Stettlen 031 951 31 31	
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	

Natursteintepich-Beläge

Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
Reposit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@reposit.com, www.reposit.com	
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com	

Oberflächenabtrag

HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Oberflächenbearbeitung

betontec AG , www.betontec.ag 041 340 71 70	
DIVICO AG , 8820 Wädenswil 043 477 70 80	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Probst Betontechnik AG , 6210 Sursee 041 921 71 71 a.gueller@probst-betontechnik.ch www.probst-betontechnik.ch	

Ölumschlagplätze

TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch
--

Parkhausbeläge

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
Fero-tekT AG, Kunstharzbeläge , 6032 Emmen 041 280 34 35	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Implenia Schweiz AG Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG T 058 474 03 03 instandsetzung-ch@implenia.com	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf 033 346 55 44	
Leuthard Bau AG , 5634 Merenschwand 056 675 78 37	
Radix AG , 9314 Steinebrunn 071 474 79 49 www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Reposit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@reposit.com, www.reposit.com	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com	

Riss-Sanierung

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Anliker Abdichtungen AG , 4613 Rickenbach T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch	
BETOSAN AG , 3072 Ostermündigen 031 335 05 55	
Blue Toro Bautenschutz AG Niederlassungen in: 6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch 3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch 8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch 8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG 3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21	
SikaBau AG , 8952 Schlieren 058 436 49 00	
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	

Sandstrahlen

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Schleifen

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Schutzanstriche

(gegen Diffusion von Dampf, Gasen und aggressive Feuchtigkeit)

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Schwimmbadauskleidungen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG
8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Spritzmörtel/Spritzbeton

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Strassenreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Tankraumauskleidungen

(Folien)

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tankraumauskleidungen

(GFK)

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

Tanksanierung

(Beschichtung)

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Trinkwasser-Reservoir

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tunnelbeschichtung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Tunnelreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Verkehrsflächensanierung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
Burgdorfstrasse 33, 3350 Langnau
T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Wasserisolationen

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Zulieferanten und Beratungen

Abdichtungen

(GFK, PUR, EP, PMMA)

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Anorganische Pigmente

Scholz Farbpigmente
Lerzenstrasse 14, 8953 Dietikon
T 044 774 16 86, F 044 774 16 87

Bauchemie

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

Falcone Bauchemie AG, 8808 Pfäffikon
T 055 410 20 30, www.falocone.ch

MAPEI Suisse SA
1642 Sorens, T 026 919 90 00, F 026 915 90 03
www.mapei.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bautenschutz

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bautenschutzmittel

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Bauwerkabdichtungen

(zementös, bituminös)

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bauwerkinstandsetzung

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Bauwerksanierungsmaschinen

RODEC AG, 4665 Oftringen T 062 798 01 02
Maschinen/Werkzeuge
info@rodec.ch, www.rodec.ch

wilcowa ag, Baummaschinen, 8105 Regensdorf
T 043 388 70 60, F 043 388 70 66
www.wilcowa.ch, info@wilcowa.ch

Beratungen

(Kunststofftechnik am Bau)

Blue Toro Bautenschutz AG, 8162 Steinmaur
T 058 861 66 66, zuerich@bluetoro.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unterberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Beschichtungen

VIACOR Polymer GmbH AG, D-72108 Rottenburg
T +49 7472 94999-0, info@viacor.de
www.viacor.de

Beschichtungen von Auffangwannen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Beschichtungen FLK

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Beschichtungen EP

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Beschichtungen (säurefest)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Beschichtungs-Anlagen

Wagner AG, Industriest. 22, 9450 Altstätten,
T 071 757 22 11, F 071 757 23 23,
marketing@wagner-group.ch
www.wagner-group.com

wilcowa ag, Baumaschinen, 8105 Regensdorf
T 043 388 70 60, F 0 43 388 70 66
info@wilcowa.ch, www.wilcowa.ch

Beton Polymerbeton

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Betonsanierungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenanstriche

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenbeläge (fugenlos)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Brandschutzanstriche

Knuchel Farben AG, 4537 Wiedlisbach
www.knuchel.ch 032 636 50 40

Brückenabdichtungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Brückensanierungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Elastische Schutzsysteme

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Entwässerungsrinne

Hartmann Engineering GmbH, 5103 Wildeggen
T 062 213 04 04, F 062 213 08 08
info@hartmann-e.ch, www.hartmann-e.ch

Epoxidharze

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Fassadensanierungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 8172 Niederglatt
T 044 851 53 53, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Flachdachabdichtungen (Flüssigkunststoffe)

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Fliesenkleber

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Flüssigkunststoffe

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Flüssigkunststoffe (Beschichtungssystem)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugen (dampfdiffusionsoffen)

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugenabdichtungssysteme

Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02
LeCo Lagertechnik AG, 5415 Nussbaumen
www.leco-lager.com, info@leco-lager.com
T 056 290 13 15, F 056 290 13 19
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugendichtungsmassen

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02
Falcone Bauchemie AG, 8808 Pfäffikon
T 055 410 20 30, www.falocone.ch
merz+benteli ag, 3172 Niederwangen
T 031 980 48 48, F 031 980 48 49
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Graffiti-, Schmutzschutz

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Grundwasserabdichtungen

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch
Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Hydrophobierungsmittel

Kaufmann WKS AG, Ramsteinerstrasse 20,
Postfach 3458, 4002 Basel, T 061 691 94 10
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Industrieböden

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com
Vibak Export AG, 8902 Urdorf
T 044 734 28 68, F 044 734 28 88
info@vibak.com

Injektionen

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch
Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Injektionspacker

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Kanalisationsabdichtungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Kläranlagen (Beschichtungen)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Klebebewehrungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00
S&P Clever Reinforcement Company AG
6423 Seewen, T 041 825 00 70, www.sp-reinforcement.ch

Klebstoffe für Bodenbeläge

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Korrosionsschutz

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Kunstharzbodenbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Materialprüfungen, Expertisen

Geotest AG
Zustandsbeurteilung, Rissüberwachungen
T 031 910 01 01, F 031 910 01 00
IMP Bautest AG, 4625 Oberbuchsiten,
T 062 389 98 99, F 062 389 98 90, E-Mail:
info@impbautest.ch, www.impbautest.ch
LPM AG Baustoff-Prüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
T 062 771 55 55, F 062 771 55 64
TFB AG – Technik und Forschung im Betonbau,
5103 Wildegg, T 062 887 72 72, F 062 887 72 70
info@tfb.ch, www.tfb.ch

Mauerwerksanierungen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Parkhausbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Polyurethane Elastomere

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Prüfgeräte

Novamart AG, www.novamart-luescher.com
St. Georgenstrass 159, 9011 St. Gallen
T 071 228 88 33, F 071 228 88 30

Riss-Sanierung

Blue Toro Bautenschutz AG
Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@bluetoro.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@bluetoro.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@bluetoro.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@bluetoro.ch
MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Schallschutz

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Schutzanstriche

(gegen Diffusion von Dampf, Gasen und aggressive Feuchtigkeit)

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Schwimmbadauskleidungen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Spritzmörtel/Spritzbeton

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68
S&P Clever Reinforcement Company AG
6423 Seewen, T 041 825 00 70, www.sp-reinforcement.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Trinkwasser-Reservoir

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch
Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>
Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Wasserisolationen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Ihr Eintrag im «Bezugsquellen-Register» und neu auch im Internet unter:
www.vbk-schweiz.ch
Bezugsquellen-Register

Verlag, Herausgeber, Redaktion:
BACHOFNER CONSULTING GMBH
Verbände „ Marketing
Kommunikation „ Events
Industriestrasse 1, GAIS Center
5000 Aarau
Telefon +41 (0)62 823 82 22
Fax +41 (0)62 823 82 21
info@bachofner-consulting.ch
www.bachofner-consulting.ch



**Schweizerischer
Verband Bautenschutz •
Kunststofftechnik am Bau**

Industriestrasse 1
GAIS Center
CH-5000 Aarau

+41 62 823 82 24
info@vbk-schweiz.ch
www.vbk-schweiz



einer für alle.



www.vbk-schweiz.ch



COLPHENE BSW die ideale Lösung!

Bituminöses Abdichtungssystem für Frischbetonverbundtechnologie

- + Durchgängige und homogene Haftung am Konstruktionsbeton
- + Ausgezeichnete Haftfestigkeit zu Beton gemäss Norm ASTM D903
- + Einfach aufzutragen und zu verschweissen
- + Hohe Beständigkeit gegen Wasserdruck

