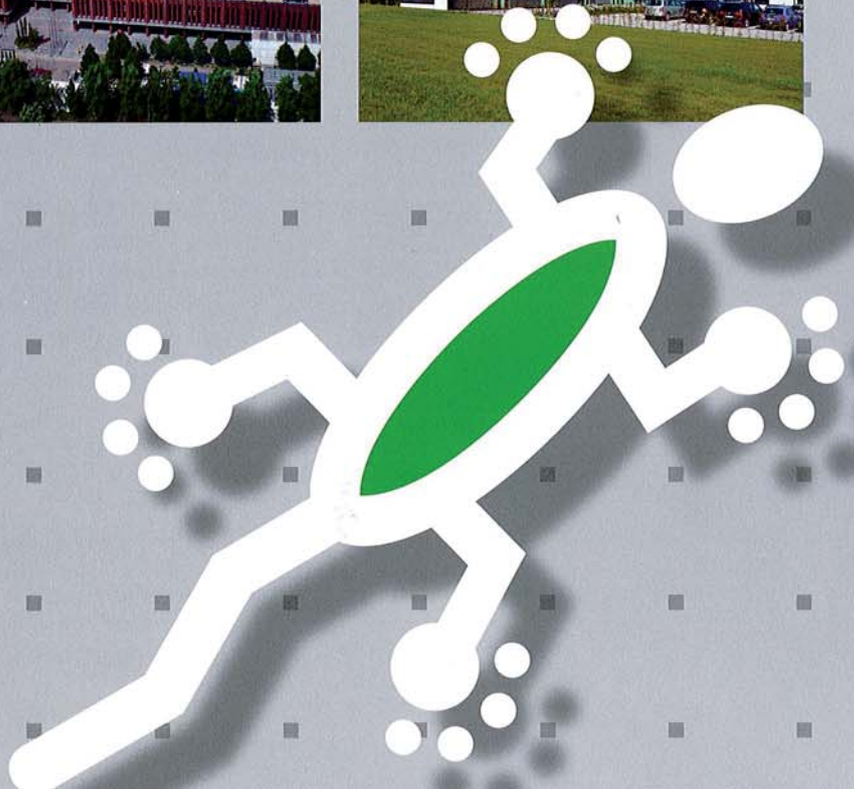


FRITZtechnologie

vielseitig.dicht.bedacht



FRITZtechnologie

vielseitig.dicht.bedacht



FRITZtechnologie – alles unter einem Dach

Das 1976 von **Herbert Fritz** gegründete Unternehmen hat sich innerhalb der letzten Jahrzehnte zu einem großen mittelständischen Unternehmen entwickelt, dessen Kernkompetenz in der Planung, Realisierung und Wartung von kompletten Gebäudehüllen besteht. Von der Fassadenverkleidung über die Dachabdichtung in allen gewünschten Ausfertigungen bis hin zur Dachbegrünung.

Im Jahre 2005 wurde der Betrieb von **Dipl.-Ing. Ulrich Dangel** übernommen und seitdem kontinuierlich ausgebaut, unter anderem durch die Gründung einer zusätz-

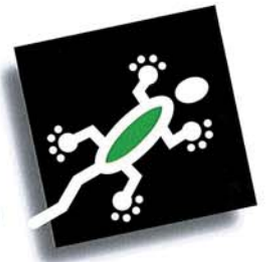
lichen Betriebsstätte in Sulz am Neckar. Heute macht das Unternehmen mit seinen Kunden in Deutschland und Europa und rund 100 fest angestellten Mitarbeitern fast 30 Millionen Euro Umsatz jährlich.

Zu den hochqualifizierten Mitarbeitern zählen viele erfahrene Bauingenieure, Bautechniker, Dachdecker- und Flaschnermeister. Dieser Stamm an Mitarbeitern wird im Bedarfsfall durch Monteure und andere Werksunternehmen aufgestockt, so dass zu Spitzenzeiten bis zu 250 Mitarbeiter für **FRITZtechnologie** arbeiten.

Schnittstelle zum Stahlbau oder Rohbau

Zu den Besonderheiten, die **FRITZtechnologie** auszeichnen, gehört, dass das ingenieurtechnische Know-how mit höchstem handwerklichen Können verbunden wird. Und dass den Kunden des Unternehmens sämtliche Arbeiten bei der Erstellung der Gebäudehülle – von der

Planung über die Terminkoordination bis zur Ausführung der Fassaden- oder Dacharbeiten – abgenommen werden. Ab Fertigstellung des Roh- oder Stahlbaus übernimmt **FRITZtechnologie** im Bereich der Gestaltung der Gebäudeaußenhülle eine Generalunternehmerschaft.



Professionelle Gestaltung der gesamten Gebäudehülle

FRITZtechnologie plant, realisiert, saniert und wartet sämtliche Teile einer Gebäudehülle. Aufgrund des umfangreichen Know-hows kann Ihnen schon während der Planungs- oder Ausschreibungsphase die Firma beratend zur Seite stehen. Auch nach der Realisierung von Dach oder Fassade lässt Sie FRITZtechnologie nicht „im Regen stehen“. Im Sinne einer längeren Lebensdauer der Gebäudehülle wird Ihnen auch ein regelmäßiger Wartungsservice angeboten.

Zu den Dienstleistungen gehören:

Dachabdichtung, Dachsanierung, Parkdeckabdichtung

Dächer sind durch thermische und mechanische Einflüsse enormen Belastungen ausgesetzt. Bei der Dachabdichtung mit Bitumen oder mit hochwertigen Kunststoffen wird auf Erfahrung aus über 35 Jahren zurückgegriffen. Ebenso wie bei Dachsanierungen oder bei Parkdeckabdichtungen.

Metall-Dach-Wandsystem

Im Bereich der Metall-Dach-Wandsysteme erbringt FRITZtechnologie folgende Leistungen:

- Trapezblechdeckung als Tragschale für Metaldach- oder Warmdachaufbau oder als dichtende Oberschale (Kaldach)
- Profiltafeldeckung mit Aluminium- oder Titanzinkprofilen
- Scharendeckung in Titanzink, Kupfer oder Edelstahl
- Sandwechelemente für Dach- und Wandverkleidung
- Wandsysteme mit Stahlkassettenprofilen als Innenschale
- Profilblechverkleidung in Aluminium, Titanzink, Kupfer oder Edelstahl
- Stahltrapezblechverkleidung in gedämmten oder ungedämmten Konstruktionen
- Spenglerarbeiten für Attika- und Wandanschlussverkleidungen in Stahlblech, Titanzink, Kupfer und Edelstahl

Dachbegrünung

Dachbegrünungen haben viele Vorteile. Sie verlängern die Lebensdauer des Daches durch UV-Schutz, vermeiden Beschädigungen, besitzen dämmtechnische Eigenschaften und ermöglichen Einsparungen im Bereich der Gebäudeentwässerung.

FRITZtechnologie
vielseitig.dicht.bedacht

FRITZtechnologie
H. Fritz GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 64/1
71711 Murr

FRITZ-technologie

vielseitig.dicht.bedacht



Erbe Medizintechnik in Tübingen

Aufgabe: Komplettsanierung von ca. 4.500 m² Dachfläche der Fertigungshallen des Unternehmens **Erbe Medizintechnik** in Tübingen unter laufendem Fertigungs- / und teilweise Reinraumbetrieb.



www.wagner-saugenundblasen.de

**Ihr zuverlässiger Partner für Dachent- und-
bekiesungsarbeiten**

Wagner GmbH & Co. KG – 75334 Straubenhardt
Tel. 0 70 82 /41 39 04 – Fax 0 70 82 /41 39 06

GASE IN FLASCHEN

SCHARR
bringt Energie ins Leben

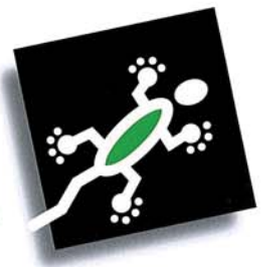
FLÜSSIGGAS

TECHNISCHE GASE

CAMPINGGAZ



Friedrich Scharr KG | Liebknechtstr. 50 | 70565 Stuttgart | T 0711 7868-0 | www.scharr.de



Ausgeführte Tätigkeiten:

- Rückbau des alten Dachaufbaus, von Polycarbonatsheds und RWA-Anlagen sowie technischen Durchdringungen
- Neuaufbau mit Bitumen-Abdichtungsbahnen und Foamglas-Dämmung gemäß EnEV
- Neumontage von Echtglaslichtbändern mit Stahlunterkonstruktion mit integrierten Photovoltaikfeldern
- Verschattungsanlage und RWA-Ausrüstung
- Teilweise Änderung und statische Verstärkung der Tragkonstruktion der Halle
- Neuausbildung der kompletten Dachentwässerung und Notentwässerung

Ausführung: 2012

Bauzeit: 5 Monate

Volumen: 3,3 Millionen Euro



Weitere Referenzen finden Sie auf der Website unter <http://www.fritztechnologie.de/referenzen.php> oder scannen Sie den unten stehenden QR-Code:



Rheinhallen Köln

Aufgabe: Bituminöse Abdichtung von ca. 25.000 m² Dachfläche und fachgerechte Anbindung an die Fassade.

Ausführung: 2009

Volumen: ca. 2,5 Millionen Euro



Langlebige Abdichtungen und Beschichtungen



- Dauerhafter Schutz der Bausubstanz
- Hochwertige Optik
- Durchdachte Detaillösungen
- Schnelle und sichere Verarbeitung

Triflex[®]

Flüssigkunststoff-Abdichtungen
Balkone | Flachdächer | Parkdecks



FRITZ-technologie

vielseitig.dicht.bedacht



Kongresszentrum Landesmesse Stuttgart

- Schaumglasdämmung mit 2 Lagen Bitumenbahnen und als Oberlage eine FPO Kunststoffabdichtungsbahn ca. 12.000 m²
 - geneigte Sheddächer mit Aluminiumprofilblechen ca. 5.000 m²
- Ausführung:** 2007
Volumen: ca. 3,5 Millionen Euro



POLYFIN AG
Flachdachtechnologie der Zukunft

Ihr Hersteller für qualitativ hochwertige

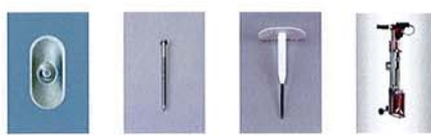
- Kunststoffdichtungsbahnen auf Basis FPO/TPO (flexible Polyolefine) und ECB (Ethylen-Copolymer-Bitumen)
- Flachdach- und Bauwerksabdichtungen
- Photovoltaik- und Solarthermiesysteme inkl. umfangreichem Systemzubehör

POLYFIN AG
Ziegelhäuser Straße 25 · 69250 Schönau
Tel. +49 (0) 6228/9249-0
Fax +49 (0) 6228/9249-50
E-Mail: info@polyfin.de · www.polyfin.de



ZAHN®

BEFESTIGUNGS-TECHNOLOGIE FÜR DIE FLACHDACH-ABDICHTUNG



Harald Zahn GmbH · Ludwig-Wagner-Str. 10 · 69168 Wiesloch
Tel.: 0 62 22/92 67-0 · Fax: 0 62 22/92 67-77
E-Mail: info@zahngmbh.com · Internet: www.zahngmbh.com



Neubau Hauptverwaltung Schweitzer-Chemie

Aufgabe: Ausführung von Dachabdichtungs-, Fassaden- und Klempnerarbeiten

- Bitumen-Dachabdichtung ca. 2.500 m²
- Alu-Steckpaneelfassade ca. 1.800 m²

Ausführung: 2011

Volumen: ca. 500.000 Euro

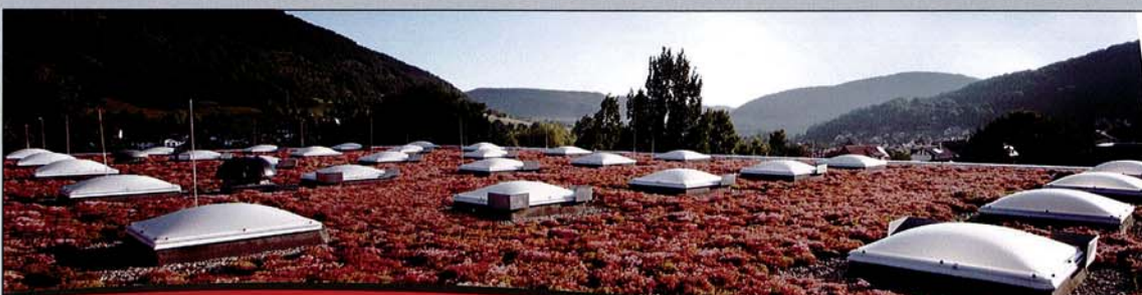
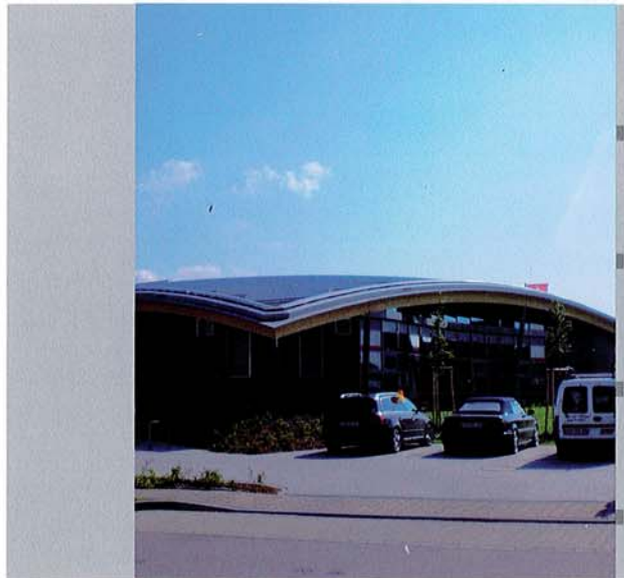


Kreissparkasse Schwäbisch Hall

Aufgabe: Ausführung der Dachdeckung mit geschwungenen Alu-Stehfalzprofilen inkl. Solarmodulen

Ausführung: 2011

Volumen: ca. 250.000 Euro



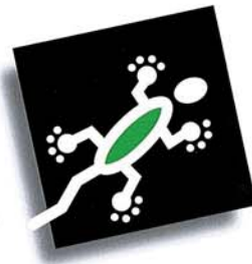
Innovationen für Licht, Luft & Sicherheit

Lichtkuppeln & Pyramiden ~ Lichtbänder ~ RWA & Lüftung ~ Sicherheitsprodukte



Mit Sicherheit Tageslicht

JET Steinbrecher GmbH
Am Hecklehamm 2
76549 Hügelsheim
Tel. +49 7229 1889-0
Fax +49 7229 1889-15
www.jet-gruppe.de



Hauptverwaltung:

FRITZtechnologie
H. Fritz GmbH

Gottlieb-Daimler-Str. 64/1
71711 Murr

Tel.: 0 71 44 / 8 23 35-0
Fax: 0 71 44 / 8 23 35-25

info@fritztechnologie.de
www.fritztechnologie.de

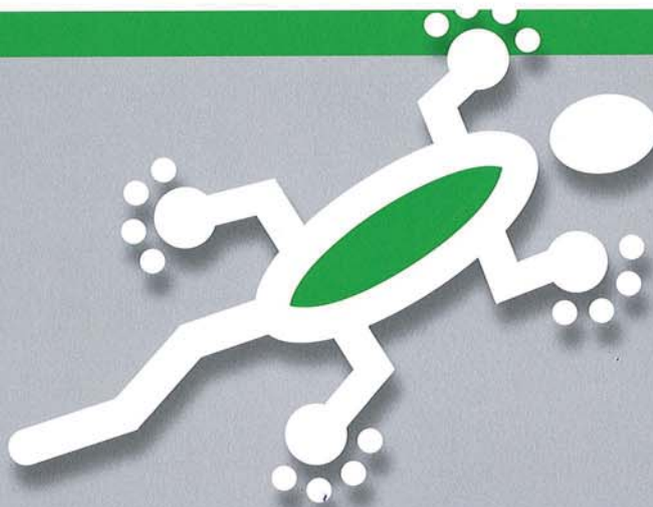
Niederlassung:

FRITZtechnologie
H. Fritz GmbH

Meboldstr. 2
72172 Sulz / Neckar

Tel.: 0 74 54 / 98 09 17-0
Fax: 0 74 54 / 98 09 17-77

Scannen Sie den QR-Code und besuchen Sie unsere Website:



Bauwerke tragen SOPREMA

Abdichtungssysteme

- Bitumenabdichtungen
- Kunststoffbahnen
- Flüssigkunststoffe



DWS POHL

Absturzsicherungen
Dachrandprofile, ...

DWS Pohl GmbH
Dach-, Wand- und Sicherheitssysteme
Nickepütz 33, D-52349 Düren
Tel.: 02421 / 9658-0; Fax: 02421 / 9658-90
www.dws.pohl.net.com



profiltec
Bausysteme

Profil und Profile. Für Dach und Wand.
Trapezprofile und Sandwichelemente aus Aluminium und Stahl.