

PRAXISSCHULUNG INJEKTION

Ihr Wunschprogramm ist unser Auftrag!

Wir bieten Ihnen praxisbezogene Schulungen und Weiterbildungen in folgenden Bereichen:

- Bautenschutz (Hoch-Tiefbau)
- Ingenieurbau
- Tunnel
- Spezialtiefbau
- Kanalisation

Sie wählen Themen und Injektionstechniken ganz nach Ihren Bedürfnissen:

- Kraftschlüssige Injektionen (Zement, Epoxidharze)
- Abdichtende Injektionen (Polyurethane, Acrylatgel)
- Hybridinjektionen (Zement/Polyurethan)
- 1-Komponenten- und 2-Komponentensysteme
- Nieder- und Hochdruckinjektionen

Wir passen uns an:

- Einsteiger, Fortgeschrittene, Spezialisten
- Crash-Kurs, Schulung, Einweisung, Beratung, Updates
- Einzelpersonen, Gruppen
- Baustelle, Werkhof oder MC-Bauchemie AG Hauptsitz

Mit Hilfe nachfolgender Checkliste können Sie Ihre Anforderungen und Wünsche vermerken und uns gerne zukommen lassen: support@mc-bauchemie.ch.

Wir erarbeiten ein Programm Entwurf und melden uns bei Ihnen!

Besten Dank für Ihr Vertrauen und bis bald!

MC-Bauchemie AG

EXPERTISE
PRAXIS KNOW-HOW



Checkliste

Injektion-Praxismodul



Kontakt

Firma: _____	Anprechpartner: _____
Adresse: _____	weitere Personen: _____
_____	Telefon: _____
_____	Mobil: _____
Filiale: _____	E-Mail: _____

Allgemein

Schulungsort (Werkhof, Baustelle, MC-Bauchemie in Dintikon AG):		Anzahl Personen:	
Adresse Schulungsort:		Voraussichtliches Datum + Start Uhrzeit:	
Dauer Schulung:		Verpflegung:	

Injektions-Themen (zutreffende ankreuzen)

Injektionsstoffe <input type="checkbox"/> Abdichtende Injektionen Polyurethan (1K + 2K) <input type="checkbox"/> Kraftschlüssige Injektionen Epoxidharz <input type="checkbox"/> Kraftschlüssige Injektionen Zementös <input type="checkbox"/> Abdichtende Injektionen Acrylatgel <input type="checkbox"/> Baugrundinjektionen (Verfestigend, Abdichtend) <input type="checkbox"/> Horizontalsperren (Acryl, Silan, etc)	Verfahren <input type="checkbox"/> Niederdruck MC-Fastpack System <input type="checkbox"/> Niederdruck Membranpumpe Zementös (MC-I 910) <input type="checkbox"/> Hochdruck: 1K Injektionspumpen (MC-I 510, PressPump) <input type="checkbox"/> Hochdruck: 2K Injektionspumpen (MC-I 700) <input type="checkbox"/> Andere: _____
Angepasst auf Kunde <input type="checkbox"/> Bautenschutz Allgemein <input type="checkbox"/> Spezialtiefbau <input type="checkbox"/> Kanalsanierung <input type="checkbox"/> Mauerwerkinstandsetzung <input type="checkbox"/> Tunnelbau	Kenntnisse <input type="checkbox"/> Grundlagen (Erstverarbeiter) <input type="checkbox"/> Aufbau (Ab und zu Verarbeitung) <input type="checkbox"/> Spezialist (Täglich Verarbeitung) <input type="checkbox"/> Gemischte Gruppe
Produktspezifisch Produkt: _____ Produkt: _____ Produkt: _____ Produkt: _____ Produkt: _____	Weitere Anmerkungen

Schulungs Ziele

Beispiele: Korrekte Ausführung einer Rissinjektion unter Einhaltung der Arbeitssicherheit.

Ziel 1:
Ziel 2:
Ziel 3:

Checkliste

Injektion-Praxismodul



Material/Werkzeug organisiert durch MC- Bauchemie AG

Material/Werkzeug organisiert durch Kunde

Weitere Anmerkungen
