

# Zertifikat Einweisung



Technik für Kabelverlegung und Freileitungsbau

Patrick Samel

hat folgende Eintages-Maschinen-Einweisung bei Vetter besucht

## **Einblastechnik für Glasfaserkabel-Gfk/ Micro-Cabling - Installation in Praxis**

Praktische Übungen in:

Vorbereitung, Aufbau für das Einblasen  
Kalibrierung und Druckprüfung von Rohren/Subducts  
Aufbau und Wirkungsweise von Einblasgeräten  
Notwendigkeit und Durchführung Crash-Test  
Nutzung von Abtrommelgeräten

Praktische Anwendung Y-Stück für Beiblasen Gfk

Vorbereitung, Aufbau für Einblasen Mikro-, Minikabel, BF  
Einblasen von 3 Subducts mit SuperJet  
Einblasen Minikabel mit MiniJet P 02  
Praktische Anwendung Lubricator L 9  
Praktische Anwendung Nachblaskopf NBK 475  
Einsatz Kompressor MK 17  
Praktische Anwendung Schlaufenkorb Figarino  
Praktische Anwendung Y-Stück für Beiblasen Subducts  
Praktische Anwendung Mikrosender  
Praktische Anwendung Schutzrohrsäge

Handwritten signature of Martin Abend in black ink.

Martin Abend

Handwritten signature of Rainer Kaiser in black ink.

Rainer Kaiser

Lottstetten, 09.10.2014

Vetter GmbH  
Kabelverlegetechnik

Industriestrasse 28  
D-79807 Lottstetten  
Telefon +49 7745/9293-0  
Telefax +49 7745/9293-499  
e-mail info@vetter-kabel.de  
internet www.vetter-kabel.de