



ZERTIFIKAT

Herr Florian Schumann

Dr.Ing.Schieferdecker Gesellschaft f.Tresor-u.Si.tech.mBH

hat am 26.11.2018

RECA Kompaktseminar

„Moderne Dübeltechnik in Theorie und Praxis“

teilgenommen.

Seminarinhalte:

- Wirkungsweisen der verschiedenen Dübeltechniken
- Zulassungsrelevante Befestigungen
- Befestigungsuntergründe - Umweltbedingungen - Korrosionsschutz
- Bohr- und Montagearten - Was passiert bei Überlast?
- Praktische Anwendungen

Dabei wurden folgende Dübelsysteme vorgestellt:

- Grundlagen Dübeltechnik nach DIN 1090
- Verbundanker V
- Injektionssysteme VMZ/ VMU-Plus, VMU-Plus Polar
- Einschlaganker E/E A4/ Bolzenanker B/B A4, BZ Plus/BZ Plus A4
- Schwerlastanker SZ
- Betonschraube Multi Monti MMS Plus / Multi Monti A4
- Hohlraumdübel, MHD, Jet Plug und WDVS Systeme

Das Seminar wurde durchgeführt von

Thomas Friedrich

- Anwendungstechnik Dübel -