

Herr

Stefan Hitzfelder

geboren am 16. Januar 1979

hat am dreitägigen IKT-Lehrgang

Sanierung von Abwasserschächten

teilgenommen und die Prüfung am 24. Januar 2013 bestanden.

Inhalte des Lehrgangs:

- Ingenieurbauwerk Schacht
- Materialien und Verfahren zur Schachtsanierung
- Planung und Ausschreibung von Schachtsanierungen
- Ausführung und Begleitung von Schachtsanierungen
- Bau- und Gewährleistungsabnahmen
- Praxisvorführungen zur Beschichtung und Abdichtung

Prüfung:

- schriftliche Klausur (60 Minuten)


Referenten:

- Dipl.-Ing. Christoph Bennerscheidt, IKT
- Dipl.-Ing. Markus Gillar, IKT
- Dipl.-Ing. Martin Liebscher, IKT
- Dipl.-Ing. Sven Kuschla, Stadtentwässerung Garbsen
- Dipl.-Ing. Guido Steinert, Gelsenwasser
- Dipl.-Ing. Ulrich Zigan, Stadtwerke Essen

Zertifikats-Nr.: Schacht 130124/01 **vom:** 4. Juni 2012

Der Lehrgang ist gemäß §6 Fort- und Weiterbildungsordnung mit 22,0 Zeiteinheiten zu je 45 Minuten anerkannt als Weiterbildungsmaßnahme für Ingenieure durch die Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen (Reg.-Nr. 21456).

Gelsenkirchen, 24. Januar 2013


Dipl.-Ök. Lukas Machaczek
- Leiter IKT-Zertifizierungsstelle -

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH
Exterbruch 1
45886 Gelsenkirchen
www.ikt.de