



Spezialkurs „Muffen- & Hochdruckprüfung“ am 2./3. Febr. 2016 am BEW Duisburg

→ Fachtheorie zur Einzelmuffenprüfung gem. DIN EN 1610, ATV-M 143-6, SIA 190 ...

→ Praxisteil Muffenprüfung mit Luft und Wasser sowie Hochdruckprüfung EN 805

→ Weiterbildungskurs für Dichtheitsprüfer, Ingenieure und Auftraggeber

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich darf Sie ganz herzlich zum obigen Weiterbildungslehrgang einladen, welchen wir nun schon zum 8. Mal anbieten können. Fachtheorie und praktischer Teil wenden sich gleichermaßen an kommunale Kanalnetzbetreiber wie an Ingenieurbüros, Tiefbau- und Kanaltechnikunternehmen. Mit unserem Dichtheitsprüfsystem ROHRTEST-4 bestreiten wir den praktischen Ausbildungsteil und leiten Sie selbst bei der Anwendung an. Ich würde mich freuen, Sie dort zu treffen!

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Ing. Steffen Machka, Vertriebsleiter

Direktkontakt:

Tel.: 038207 / 656-16

Mobil: 0175 / 4152354

E-mail: s.machka@messen-nord.de

Fax-Rückantwort

Fax: + 49 38207 / 656 -66

Hiermit melden wir verbindlich Teilnehmer für den Kurs „Muffen- & Hochdruckprüfung“ an.

Kursdaten: 2./3. Februar 2016 BEW Duisburg / 420,- EUR zzgl. Mwst. / Teilnehmer

Teilnehmer:

Wir interessieren uns für Ihre Produkte

und bitten um

Dichtheitsprüfgeräte DIN EN 1610 / DIN 1986-30

Kontaktaufnahme

Abscheiderprüfgeräte DIN 1999-100 / 4040-100

Informationsmaterial

Einzelmuffenprüfsystem / Prüffahrzeugausbau

Preisliste / Angebot

Schacht-Zoom-Kamera / Elektron. Kanalspiegel

Vorführtermin

Name:

Tel.:

E-mail: