

Pioneering for You

wilo

Tagesseminar

Vom Abwassertransport bis zur Abwasserreinigung

05. Juni 2019 – FH Aachen

FH AACHEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Tagungsprogramm

Das erwartet Sie in Aachen

- 09:30 Uhr Herzlich Willkommen
- 09:45 Uhr Begrüßung
*Prof. Dr.-Ing. Haldor Eckhart Jochim, Dekan des Fachbereichs Verkehrs-
wesen, FH Aachen*
- 09:50 Uhr Das Drei-Säulen-Konzept im Abwassertransport:
Abwassertransport mit der richtigen Hydraulik
Problem gelöst dank neuer Feuchttücher?
Intelligente Pumpstationen – Aggregate mit Nexos-Intelligenz
Mario Hübner, WILO SE
- 10:40 Uhr Kaffeepause
- 10:50 Uhr Pumpwerksrichtlinie des Erftverbandes
Horst Baxpehler, Erftverband
- 11:30 Uhr Bauwerksgestaltung:
Der optimale Pumpensumpf
Zulaufverhältnisse und Anströmung der Pumpe
Besonderheiten im Parallelbetrieb
Trocken- vs. Nassaufstellung
Mario Hübner, WILO SE
- 12:10 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr Umsetzung des Energiemanagements bei einem Wasserverband
Herr Prof. Heinrich Schäfer und Herr Kai Thormeyer, Erftverband
- 13:40 Uhr Moderne Rührwerkstechnik
Mario Hübner, WILO SE
- 14:20 Uhr Umwälzung in Faultürmen
Prof. Dr.-Ing. Markus Grömping, FH Aachen
- 15:00 Uhr Abschlussdiskussion
- 15:15 Uhr Verabschiedung

Informationen

Alle Fakten im Überblick

Veranstaltungsort:

FH Aachen

Fachbereich Bauingenieurwesen
Wasser- und Abfallwirtschaft
Bayernallee 9 | 52066 Aachen
www.fh-aachen.de

Verantwortung an der Hochschule

Walter Kleiker
T +49 241 6009 51184
F +49 241 6009 51177



Anfragen und Wünsche:

Sina Meschwitz
WILO SE, Werk Hof
Heimgartenstraße 1–3 | 95030 Hof

T +49 9281 974 275
F +49 9281 974 398
sina.meschwitz@wilo.com

Weitere Hinweise:

Die Tagung ist als Fortbildungsveranstaltung bei der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen anerkannt. Sie erhalten ein Teilnehmerzertifikat

Anmeldungen sind wegen der Bewirtung dringend erforderlich. Bitte nutzen Sie dafür das Anmeldeformular auf der Rückseite

Für das Seminar inkl. aller Tagungsunterlagen und Verpflegung entstehen Ihnen keine Kosten.

Melden Sie sich schnell an; die Plätze sind begrenzt! Berücksichtigung nach Anmeldungseingang.

Wir bitten Sie zu prüfen, ob Sie nach Ihren internen und externen Vorschriften diese Einladung annehmen dürfen. Andernfalls bitten wir um Rücksendung. Wenn Sie dauerhaft nicht mehr im Rahmen von Informationen, Einladungen etc. kontaktiert werden möchten, können Sie der Verwendung Ihrer persönlichen Daten widersprechen.



So melden Sie sich an:

Ich/Wir nehme/n an der Tagung teil.

Ich kann leider nicht teilnehmen.

www.wilo.com/WaterManagement

Name/Vorname/Titel

Name/Vorname/Titel

Name/Vorname/Titel

Firma

Straße

PLZ/Ort

Kontakt

Datum/Unterschrift

Bitte ausfüllen und an folgende Nummer faxen:
09281 974 398
oder per Mail an : sina.meschwitz@wilo.com

WILO SE, Werk Hof
Heimgartenstr. 1-3
95030 Hof
Germany
T +49 9281 974-0
F +49 9281 974-551
wilo@wilo.com
www.wilo.com

Für alle Fragen und Wünsche
wenden Sie sich bitte an:

Sina Meschwitz
T +49 9281 974-275
F +49 9281 974-398
sina.meschwitz@wilo.com