

Dieser Inhalt stammt von der Internetseite <http://www.contec-umwelt.de>!

Contec® GmbH Industrieausrüstungen

Postfach 6148
D-53594 Bad Honnef

Aegidienberger Straße 69
D-53604 Bad Honnef

T. +49-(0) 22 24.98 93-0
F. +49-(0) 22 24.98 93-20

[info\(at\)contec-umwelt.de](mailto:info(at)contec-umwelt.de)

Das Team

Ein starkes Team von qualifizierten Fachleuten ist heute der sicherste Garant für die Fortsetzung der Contec-Erfolgsgeschichte.

Sie sind es, die Interessenten und Geschäftspartnern zuhören. Sie beantworten Fragen, auch wenn diese vielleicht banal und selbstverständlich erscheinen. Sie betrachten Kundendienst tatsächlich als Dienst am Kunden. Ohne wenn und aber. Aber mit maximalem Einsatz, mit Fachkompetenz, mit Knowhow und mit Produkten, die keine Wünsche offen lassen.

Für Ihre Fragen, Anregungen und Kritik stehen wir Ihnen gerne persönlich zur Verfügung.



Jochen Lehmkuhl

Auslandsgeschäfte

Geschäftsführer

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-15

E-Mail: [lehmkuhl\(at\)contec-umwelt.de](mailto:lehmkuhl(at)contec-umwelt.de)



Rainer Tümmers

Luft- und Gasfilter

Geschäftsführer

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-13

E-Mail: [tuemmers\(at\)contec-umwelt.de](mailto:tuemmers@contec-umwelt.de)



Frank Ketteniss

Ölnebelabscheider

Produkt Manager

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-12

E-Mail: [ketteniss\(at\)contec-umwelt.de](mailto:ketteniss@contec-umwelt.de)



Elke Bösel

Flüssigkeitsfilter

Produktmanager

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-16

E-Mail: [boeseler\(at\)contec-umwelt.de](mailto:boeseler@contec-umwelt.de)



Christa Büchner

Ölnebelabscheider

/ Technische Dokumentation

Assistentin

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-14

E-Mail: [buechner\(at\)contec-umwelt.de](mailto:buechner(at)contec-umwelt.de)



Norbert Misch

Füllstandsmesstechnik

Produkt Manager

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-17

E-Mail: [misch\(at\)contec-umwelt.de](mailto:misch(at)contec-umwelt.de)



Gudrun Haubenreisser

Verwaltung / Buchhaltung

Tel.: +49-(0) 22 24.98 93-11

E-Mail: [haubenreisser\(at\)contec-umwelt.de](mailto:haubenreisser(at)contec-umwelt.de)