



## VORAUSSETZUNGEN

- Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen für Tätigkeiten im Lärmbereich und Tätigkeiten mit Atemschutz sowie Fahr- und Steuertätigkeiten (ggf. organisiert die Buchen Group die für den individuellen Einsatz des Industriereinigers notwendigen arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchungen)
- Körperliche Belastbarkeit
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Keine Gesichtsbehaarung
- Keine Brille (Kontaktlinienträger ausgenommen)
- Grundkenntnisse der deutschen Sprache
- Mindestens 18 Jahre alt

## SEMINARZEITEN

Dauer gesamt: 5 Tage

- 1.Tag: 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr
- 2.-4.Tag: 08.00 Uhr bis 17.00 Uhr
- 5.Tag: 08.00 Uhr bis 11.00 Uhr

## FÖRDERUNG

Alle Bildungsangebote sind gemäß der Anerkennung und Zulassungsverordnung Weiterbildung (AZWV) zertifiziert. Für Interessenten besteht somit die Möglichkeit eine Förderung zu erhalten über:

- Bildungsgutschein
- WeGebAu
- KuG
- Bildungsscheck
- Prämiegutschein

Bitte sprechen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne und prüfen dann umgehend, welche Förderung für Sie infrage kommt.



## ANSPRECHPARTNER

Wolfgang Kurschildgen  
Leitung  
Technische Ausbildung und Qualifizierung  
Telefon: +49 (0)221 7177-113

Kathrin Volkmer  
Personalwesen  
Telefon: +49 (0)221 7177-167  
E-Mail: [ausbildung.taq@buchen.net](mailto:ausbildung.taq@buchen.net)

## VERANSTALTUNGSORT/ANSCHRIFT

Das Seminar findet im firmeneigenen Weiterbildungszentrum der Buchen UmweltService GmbH statt, auf dem Gelände der FILTRATEC Mobile Schlammentwässerung GmbH, Weseler Straße 100, 46562 Voerde.

# HOCHDRUCKWASSER- STRAHLREINIGUNG IM INDUSTRIESERVICE

Grundlagen- und Aufbau-seminar



BUCHEN UMWELTSERVICE GMBH  
Emdener Straße 278  
D-50735 Köln

Tel.: +49 (0)221 7177-0  
Fax: +49 (0)221 7177-111

E-Mail: [koeln@buchen.net](mailto:koeln@buchen.net)  
Internet: [www.buchen.net](http://www.buchen.net)



## DIE BUCHEN GROUP – WIR QUALIFIZIEREN SIE!

Mit rund 2.400 Mitarbeitern an mehr als 40 Standorten ist die Buchen Group einer der europaweit führenden Dienstleister in den Bereichen IndustrieService, KraftwerkService, TankService, Katalysatorenhandling und Schlammwässerung.



Neben Raffinerien und Chemiekonzernen profitieren auch zahlreiche Kunden aus der Schwerindustrie von dem geballten Know-how des seit 1844 tätigen Unternehmens.

Um eine bestmögliche Qualifikation für das genannte Tätigkeitsspektrum zu gewährleisten und dem Facharbeitermangel zu begegnen, unterhalten wir seit 2008 in Voerde/Niederrhein ein zukunftsweisendes Weiterbildungszentrum.

Mit Fokus auf unsere Kernkompetenzen Technik und Sicherheit vermitteln wir Ihnen dort alle theoretischen und praktischen Kenntnisse für Ihren qualifizierten Einsatz in der Industriedienstleistungsbranche.

Auf den folgenden Seiten finden Sie wichtige Informationen über unsere Grundlagen- und Aufbau Seminare „Hochdruckwasserstrahlreinigung im Industrieservice“.

### Weiterbildungsangebot 1

#### GRUNDLAGEN „HOCHDRUCKWASSER- STRAHLREINIGUNG IM INDUSTRIESERVICE“

Schaffen Sie durch die Teilnahme an diesem einwöchigen Seminar die Basis für Ihre erfolgreiche Beschäftigung im Bereich moderner Industrieserviceleistungen: Unter Berücksichtigung der Sicherheitsvorschriften der BGR 500 (Kap. 2.36 und weitere) erwerben Sie hierbei grundlegende Fähigkeiten im Umgang mit einer Hochdruck (HD)-Spritzpistole und HD-Spirale.

Die SCC/SGU- und Atemschutzgeräteträger-Ausbildung versetzt Sie in Kombination mit dem Einführungskurs „Hochdruckwasserstrahlreinigung im Industrieservice“ in die Lage, künftig als Hochdruckwasserstrahlreiniger mit Grundkenntnissen zu arbeiten. Diese Basisausbildung berechtigt Sie allerdings nicht zum Bedienen von HD-Pumpen.

### Weiterbildungsangebot 2

#### AUFBAUKURS „HOCHDRUCKWASSER- STRAHLREINIGUNG IM INDUSTRIESERVICE“

**Voraussetzung für diese Weiterbildung ist die erfolgreiche Teilnahme am gleichnamigen Grundlagenkurs.**

Erweitern Sie mit Blick auf Ihre Aufstiegschancen Ihre bisher erworbenen Grundfertigkeiten, indem Sie an unserem einwöchigen Aufbaukurs teilnehmen: Unter Berücksichtigung der Sicherheitsvorschriften der BGR 500 erlernen Sie nun auch den professionellen und effizienten Einsatz verschiedener moderner Wasserwerkzeuge (u. a. in Verbindung mit Sicherungsvorrichtungen). In simulierten Praxissituationen auf unserem Exponaten-Übungsplatz im Freigelände machen Sie unsere Ausbilder darüber hinaus mit der fachgerechten Bedienung einer HD-Pumpe inklusive Zubehör vertraut.

Für beide Weiterbildungsmodule erhalten Sie nach erfolgreichem Abschluß ein Zertifikat.

### ZIELGRUPPE

- Arbeitnehmer, die theoretische und praktische Kenntnisse über Hochdruckwasserstrahlreinigung erwerben möchten
- Mitarbeiter aus dem Bereich des Industrieservices
- Empfänger von ALG-I oder ALG-II
- Teilnehmer mit Bildungsgutschein, Bildungsscheck oder Prämiengutschein
- Teilnehmer über WeGebAu und KuG
- Beschäftigte im gewerblichen Dienstleistungsbereich