

# So wichtig wie der Herzschlag

Ein modernes Abwassernetz. Und Fachkräfte, die es am Laufen halten.





### Das ist doch voll normal, oder?

- ,Gebrauchtes' Wasser aus Dusche, Toilette oder Waschmaschine verschwindet einfach.
- Abwasser fließt nicht auf die Straße, in Seen oder Flüsse; es sickert nicht in den Boden oder in das Grundwasser.
- Industrieabwässer werden gereinigt, Gifte und andere schädliche Stoffe herausgefiltert und entsorgt.
- Heftige Regengüsse überschwemmen nicht die Städte.
- Und wir haben immer frisches Wasser.

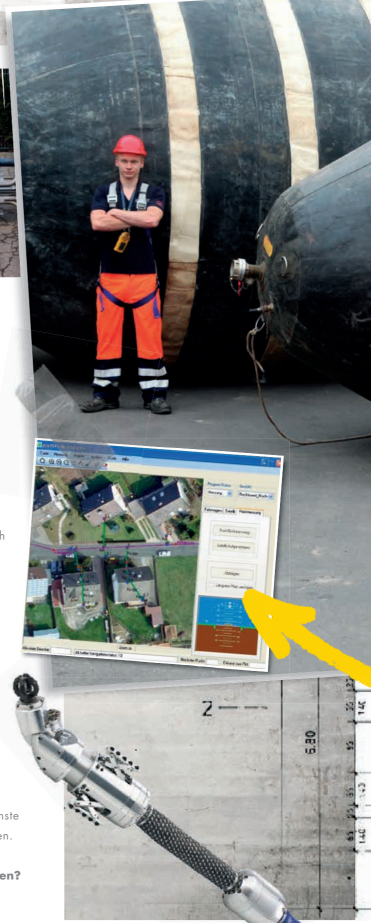
Doch all das ist nicht selbstverständlich. Es funktioniert, weil wir ein modernes Abwassernetz haben. Und weil gut ausgebildete Spezialisten sich um dieses Netz kümmern: Das sind die Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice.

Unser Abwassernetz ist das wertvollste, was Deutschland besitzt – noch vor dem Straßennetz und der Trinkwasserversorgung:

- 575.000 Kilometer lang ist das Kanalnetz insgesamt. Die Kanäle reichen also fast 15 Mal um die Erde! Dazu kommen rund 10.000 Kläranlagen und unzählige Schächte und Anschlüsse.
- 80 Millionen Menschen, also fast alle Einwohner Deutschlands, sind daran angeschlossen. Und natürlich alle Unternehmen, Betriebe und Geschäfte.

Diese Infrastruktur am Laufen zu halten, ist Aufgabe der Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice. Immer und überall. Sie nutzen modernste Technik, um unser Abwassernetz zu prüfen, zu reinigen und zu reparieren.

Ein riesiges Aufgabenfeld mit viel Verantwortung. Na, neugierig geworden?



"Hier siehst Du ein Hochdruck-Spül- und Saugfahrzeug mit Wasserrückgewinnung. Kostet etwa eine halbe Million Euro! Es reinigt Abwasser physikalisch, chemisch und sogar biologisch. Und dann ist es so sauber wie Trinkwasser!"



# Was ist das eigentlich: ,Abwasser'?

Abwasser ist kein Dreck – Abwasser ist ein wertvoller Rohstoff!

Wir alle 'produzieren' jeden Tag riesige Mengen Abwasser. Doch nicht jedes Abwasser ist gleich – es gibt ganz verschiedene Abwässer:

### Grauwasser

ist wenig verschmutztes Abwasser, etwa vom Duschen oder aus der Waschmaschine. Oder das Nudelwasser, das Sie ins Spülbecken kippen. Regenwasser, das vom Balkon oder Dach direkt in die Regenrinnen und Fallrohre fließt, gehört ebenfalls dazu.

### Schwarzwasser

nennt man das Abwasser aus Toiletten.

### Betriebs- und Industrieabwasser

umfasst beispielsweise Kühlwasser oder Reinigungswasser, das in der Industrie oder größeren Produktionsunternehmen genutzt wurde: vom Kraftwerk über den Autohersteller bis zur Bierbrauerei.

### Niederschlagswasser

ist das von der Straße ablaufende Regenwasser. Auch Wasser aus über die Ufer getretenen Flüssen zählt dazu.

Heute ist es in Mitteleuropa selbstverständlich, dass Abwasser in Kanälen gesammelt und in Kläranlagen gereinigt wird. Anschließend wird es wieder in Flüsse und Seen eingeleitet. Und daraus wird unser Trinkwasser gewonnen.

Wasser wird Abwasser und Abwasser wird Wasser – und ohne Wasser gibt es kein Leben!





"Umweltschützer fand ich bisher eher nervig. Aber jetzt weiß ich, wie wichtig sauberes Wasser ist. Weil nämlich aus Trinkwasser auch mein Feierabendbier gebraut wird!"

"Voll gemein ist 'Fremdwasser':

Das ist Wasser, das ausläuft, wenn
Kanäle oder Schächte nicht dicht sind.
Dieses Abwasser ist gefährlich, denn es wird
nicht aufgefangen, sondern versickert im
Boden und gelangt in das Grundwasser
oder in Flüsse und Seen. Wir kontrollieren
die Kanäle, damit alles safe ist."





Viele Menschen denken, die Arbeit in Rohren und Kanälen sei reine Drecksarbeit. Falsch!

### Wir haben einen Higtech-Beruf!

- Von der Straße aus schicken wir Kameras in die Kanäle. Die vermessen das Kanalnetz und bilden es in 3D ab. Eine Software macht daraus Pläne, in denen alle Leitungen eingezeichnet sind.
- Über die Schächte schicken wir kleine Roboter mit Kamera in Rohre und Kanäle, um Schadstellen zu suchen und zu reparieren. Die Roboter lenken wir über den Tablet-PC.
- Unsere Spül- und Saugfahrzeuge sind sozusagen mobile Klärwerke, die Wasser und Leitungen reinigen.
- Statt alte Rohre komplett zu erneuern, werden diese heute mit Hightech-Schläuchen, sogenannten Linern, ausgekleidet. Das machen wir von oben über die Schächte – ohne selbst in den Kanal zu kriechen.

Die Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice zählt zu den neuen umwelttechnischen Berufen. RKI-Fachkräfte arbeiten im öffentlichen Dienst, in der Industrie und in mittelständischen und kleinen Unternehmen. In großen Städten ebenso wie auf dem Land.

# Das wird nie langweilig!

Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice ist viel mehr als ein "Job'.

Sie wünschen sich einen dauerhaft sicheren Beruf?
Sie begeistern sich für modernste Roboter und Computer?
Sie arbeiten lieber draußen, als im Büro zu hocken?
Sie möchten etwas für die Umwelt tun?
Sie wollen die wertvollste Infrastruktur unseres Landes sichern?

Dann sollten Sie sich diesen Beruf einmal genauer anschauen: Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice.



"Kanalarbeiter'

das fand ich genauso strange
wie Du jetzt. Aber als Azubi
hatte ich einen voll coolen

Meister und die Arbeit wurde jeden
Tag spannender: Insbesondere die
Roboter, die für uns im Kanal
arbeiten, fand ich super. Heute bin
ich selbst Meister und bilde junge
Leute aus. Und bemühe
mich, diese genauso zu
begeistern."









Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice arbeiten in vielen unterschiedlichen Bereichen: Die Abwasserrohre und Kanäle von Privathäusern gehören ebenso dazu wie das öffentliche Kanalnetz oder Handwerks- und Industriebetriebe

### Einsatzorte

### Privathäuser und kleinere Betriebe

Mit Spezialkameras kontrollieren RKI-Spezialisten z.B. die Abwasserrohre und -kanäle von Privathäusern und kleineren Betrieben auf undichte Stellen oder Verunreinigungen.

### Öffentliches Kanalnetz

Im öffentlichen Kanalnetz übernehmen die RKI-Fachkräfte Routinekontrollen und prüfen, ob Rohre, Talsperren und Wasserbecken noch dicht sind. Wir reinigen und veranlassen notwendige Reparaturen. Und sorgen dafür, dass Abwässer nicht durch Lecks in den Boden, in das Grundwasser oder in Gewässer fließen.

### Industrieunternehmen

Ob in einem Chemieunternehmen, einer Brauerei oder einem Autowerk: Die Spezialisten für Industrieservice entleeren, reinigen und warten Pumpanlagen, Tanks, Tankwagen und Abfüllanlagen, Gär- und Getränkebehälter. Wir entfernen Rückstände, Ablagerungen oder Verunreinigungen und entsorgen diese umweltgerecht.

### Arbeitgeber

Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice arbeiten in privaten und städtischen Betrieben. Dazu gehören vor allem Unternehmen der Abwasseroder Abfallwirtschaft, Entsorgungsbetriebe, Rohrreinigungs- und Kanalsanierungsfirmen sowie Industriereinigungsbetriebe.

"Am coolsten finde ich das grabenlose
Sanieren von Kanälen: Einen Kanal neu
machen, ohne ihn auszugraben. Die Idee
ist stark! Auch meine Fußballkumpels
finden das total krass."

"So einen Roboter lassen wir an einer Leine von
oben in den Kanal und lenken ihn vom PC aus.
Damit sehen wir Schäden an den Innenwänden
der Kanäle."

# Hightech macht den Dreck weg

Ohne modernste Technik läuft hier nichts.

Ohne hochmoderne Technik geht nichts im Rohr-, Kanal- und Industrieservice. Hätten Sie gedacht, dass 'der Kanal' so spannende und technikorientierte Arbeitsplätze bietet?

### So kriegen Sie jeden Kanal: TV-Kanalinspektion

Mit selbstfahrenden Inspektionskameras finden Sie Schäden in einem Kanal und können sogar ein ganzes Entwässerungsnetz genau analysieren.

### Aber ganz sauber! Kanalreinigung

Hochdruck-Spül- und Saugfahrzeuge mit Wasserrückgewinnung sind echte Technikwunder: Ihre 'Rüssel' lösen Ablagerungen von den Kanalwänden und saugen Abwasser auf. Das Wasser wird im Fahrzeug gereinigt und zum Spülen wieder in den Kanal gepumpt; alles andere wird entsorgt.

### Besser als neu! Grabenlose Sanierung

Bei der grabenlosen Sanierung werden Abwasserkanäle erneuert. Das machen wir heute fast ohne Baustelle: Über einen Schacht fädeln wir spezielle Schläuche ("Liner") oder flexible Rohre in den Kanal ein und passen sie mit Luftdruck an die alte Kanalwand an. Anschließend werden sie von einem Roboter mit Ultraschall ausgehärtet.

### Sind die noch ganz dicht? Dichtheitsprüfung

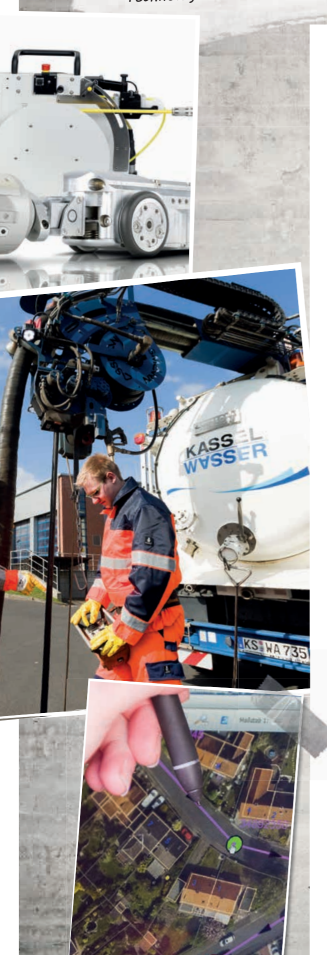
Wenn Abwasser aus dem Rohr herausfließt, verschmutzt es das Grundwasser. Deshalb prüfen wir mit Luft- oder Wasserdruck, ob alle Rohre und Verbindungsstücke wirklich dicht sind.

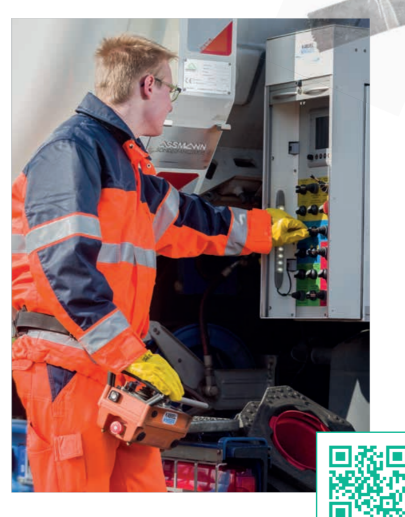




"Wenn ich mir vorstelle, wie lange ich bis zur Rente arbeiten muss ... Da will ich schon was machen, was Bock bringt. Und auch Sicherheit ist wichtig - irgendwann will man ja doch mal eine Familie gründen."

"Ich stehe auf Computerspiele. Und war schon immer ein Technikfreak. Aber hier in der Ausbildung habe ich erstmals verstanden, wie moderne Technologie den Menschen ganz praktisch helfen kann."





### Damit alles fließt: Rohrreinigung

Woher kommt die Verstopfung im Waschbecken, in der Toilette oder im Fallrohr? Sind Wurzeleinwüchse von unten schuld? Das finden wir mit Spezial-kameras heraus. Ferngesteuerte Roboter entfernen dann alles, was nicht ins Rohr gehört und dichten Schadstellen ab. Manchmal reicht aber auch eine 'Rohrreinigungsspirale'.

### Und das gehört auch noch dazu: Industriereinigung

Zum sogenannten Industrieservice gehört das Warten, Reinigen und Desinfizieren von Tanks, Pump- oder Abfüllanlagen sowie Wärmetauschern. Hier setzen wir Spezialgeräte ein, etwa Wasserhöchstdruck-Reinigungsgeräte oder industrielle Vakuumsauggeräte.

# Für echte Kerle. Und taffe Mädels!

Die Ausbildung.

Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG). Die Ausbildung dauert drei Jahre und kann auf zweieinhalb (für Abiturienten auf zwei) Jahre verkürzt werden.

### Voraussetzungen

Die Ausbildungsbetriebe wünschen sich von Ihnen

- Technisches Verständnis
- Interesse an Mathematik, Physik, Chemie und Umwelttechnik
- Lust auf spezielle Computerprogramme
- Handwerkliches Geschick

Außerdem sollten Sie fit, gesund und "wetterfest" sein, denn Sie arbeiten nicht nur in Betriebsanlagen und im Labor, sondern vor allem im Freien.

Es ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. Die meisten Auszubildenden haben einen Hauptschul- oder einen mittleren Schulabschluss; die Zahl der Azubis mit Abitur steigt.

Übrigens: Viele Betriebe würden gern mehr Frauen ausbilden!

### Berufsschule

Wie in allen Lehrberufen ergänzt fachspezifischer Berufsschulunterricht die Ausbildung im Betrieb. Dieser findet als Blockunterricht statt.

### Überbetriebliche Ausbildung

Auch wer in einem kleinen oder stark spezialisierten Betrieb lernt, erhält eine umfassende Ausbildung: Dann nehmen Sie an bis zu sieben einwöchigen Lehrgängen zu speziellen Fachthemen teil.

### Schwerpunkt

Im dritten Lehrjahr haben Sie die Wahl: Sie können sich für den Schwerpunkt "Rohr- und Kanalservice" oder "Industrieservice" entscheiden.

### Geld

Die Ausbildungsvergütung ist je nach Region und Tarifvertrag unterschiedlich. Insgesamt liegt sie leicht über dem Durchschnitt aller Ausbildungsberufe.





"Es gibt übrigens Förderprogramme, damit Du leichter den Führerschein C und CE machen kannst, den Du für das Hochdruck-Spül- und Saugfahrzeug brauchst." "Mit dem Tablet-PC bin ich schneller als mein Chef! Klar, als Zocker übe ich diese Skills ja sozusagen in meiner Freizeit."



# Zukunftspläne?

Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice haben viele Chancen.

### Zukunftschancen

Die regelmäßige Inspektion aller Kanäle ist gesetzlich vorgeschrieben. Zwei Drittel unserer Kanalisation gelten als sanierungsbedürftig.

Bei insgesamt fast 575.000 Kilometern heißt das: Es gibt viel zu tun! Und wenn alles fertig ist, geht es wieder von vorn los ...

Doch schon heute fehlen Fachkräfte. Zwar übernehmen Maschinen immer mehr Arbeiten, doch wir brauchen gut ausgebildete Spezialisten, die diese bedienen. Wir brauchen Sie!

Weil Umweltschutz immer wichtiger wird, wird auch das Thema Abwasser immer wichtiger. Und damit die Kanalisation. Und die Menschen, die hier arbeiten.

Das heißt: beste Aussichten für Ihre Zukunft!

### Aufstiegschancen

Sie überlegen schon jetzt, wie es nach Ihrer Ausbildung weitergehen soll? Gute Idee! Als Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice haben Sie viele Möglichkeiten, sich als Führungskraft zu qualifizieren oder sich selbständig zu machen.

### Die wichtigsten Weiterbildungen sind:

- Meisterschule und Prüfung als Meister für Rohr-, Kanal- und Industrieservice.
- Weiterbildung zum Techniker der Fachrichtung Umweltschutztechnik mit dem Schwerpunkt Wasserversorgung und -entsorgung oder Umweltschutzfachwirt/in.
- Studium z. B. der Umwelttechnik. Unter bestimmten Voraussetzungen ist das auch ohne Abitur möglich.

"Meine Freunde fanden mich verrückt, als ich nach dem Abi Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice gelernt habe. Heute studiere ich Umwelttechnik.
Meine Ausbildung sichert mir echt gute Ferienjobs.
Und die werden jetzt auch Grundlage für meine
Bachelor-Arbeit. Perfekt!"

## Wir bilden Sie aus!

### Mitgliedsunternehmen im VDRK

Dem Verband der Rohr- und Kanaltechnik-Unternehmen e. V. (VDRK) gehören mehr als 500 Unternehmen an, die in dieser Branche tätig sind. Viele von ihnen bilden aus. Diese Unternehmen haben wir hier aufgelistet.

### Baden-Württemberg

A & T Rohrreinigungs-GmbH

Mönchsbergstraße 52 • 70435 Stuttgart-Zuffenhausen

www.atrohr.de

Benz-Rohrreinigung GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Straße 34 • 70794 Filderstadt

www.benz-rohrreinigung.de

**BUG Rohrreinigung GmbH** 

Theodorstraße 18 a-c • 70469 Stuttgart

www.bug-rohrreinigung.de

Butz GmbH & Co. KG Kanal- und Rohrreinigungsservice

Ernst-Butz-Straße 2/1 • 74855 Haßmersheim

www.kanal-reinigung.de

Elmar Müller GmbH

Oberer Ölbachweg 14 • 73326 Deggingen

www.elmarmuellergmbh.de

Erles Umweltservice GmbH

Dieselstraße 5 • 74909 Meckesheim

www.erles.de

**EX-Rohr Service, F. Ropertz** 

Birkheckenstraße 29 • 70599 Stuttgart

www.EX-Rohr-Service.de

Firma Rohrteufel GmbH & Co. KG Meisterbetrieb

Regerstraße 19 • 70195 Stuttgart

www.rohrteufel.de

Gobs GmbH

Bregenzer Straße 50 • 70469 Stuttgart

www.gobs.de

Haas GmbH & Co. KG

Maybachstraße 1 • 71686 Remseck

www.haas-gruppe.de

Hofele Industrie- und Städtereinigung GmbH

Rechbergstraße 31 • 73550 Waldstetten

www.hofele-gmbh.de

**Hurrle Spezial-Transporte GmbH** 

Max-Roth-Straße 3 • 76571 Gaggenau

www.hurrle-spezialtransporte.de

Kanal-Fay GmbH

Leimgrube 1 • 78078 Niedereschach

www.kanal-fay.de/ausbildung

Kanal-Türpe GmbH

Im Eisenhütle 8 • 74626 Bretzfeld-Schwabbach

www.kanal-tuerpe.de

**Tel.:** 0711/8403232 **E-Mail:** info@atrohr.de

Tel.: 0711/755368

E-Mail: mail@benz-rohrreinigung.de

**Tel.:** 0711/255666

E-Mail: info@bug-rohrreinigung.de

**Tel.:** 06266/9200-0

E-Mail: hbutz@kanal-reinigung.de

**Tel.:** 07334/4575

E-Mail: info@elmarmuellergmbh.de

**Tel.:** 06226/4296-60

E-Mail: info@erles.de

**Tel.:** 0711/766073

E-Mail: info@ex-rohr-service.de

Geschäftsführer: Rainer Marquardt

**Tel.:** 0711/65677690 **E-Mail:** info@rohrteufel.de

**Tel.:** 0711/851808

**E-Mail:** info@gobs.de

**Tel.:** 07141/2986512

**E-Mail:** info@haas-gruppe.de

**Tel.:** 07171/1046800

E-Mail: info@hofele-gmbh.de

Tel.: 07225/9166-0

**E-Mail:** info@hurrle-spezialtransporte.de

**Tel.:** 07728/64680-00 **E-Mail:** info@kanal-fay.de

Tel.: 07946/944000

E-Mail: info@kanal-tuerpe.de

"Wenn wir unterwegs sind, ist das auch cool: Einfach mal Gegenden und Häuser angucken, wo ich sonst nie hinkommen würde. Und mit ganz anderen Leuten reden."



### Kappler Umwelt-Service GmbH

Baienfurter Straße 3–5 • 88255 Baindt-Schachen www.kappler.net/jobs

### **KRESS GmbH**

Von-Drais-Straße 3 • 77855 Achern www.kress-Kanaltechnik.de

### Lebküchner F+L GmbH

Daimlerstraße 75 • 74211 Leingarten www.lebkuechner.de

Mantz Stadthygiene GmbH & Co. KG Riedlinger Str. 33 • 89584 Ehingen www.mantz-stadthygiene.de

### PAKO Rohr- und Kanaltechnik GmbH & Co. KG

Bildstock 20/3 • 88085 Langenargen www.pako-rohrreinigung.de

Tel.: 07502/9409-25

E-Mail: m.werner@kappler.net

**Tel.:** 07841/69080

E-Mail: info@kress-kanaltechnik.de

**Tel.:** 07131/9056-0

E-Mail: info@lebkuechner.de

**Tel.:** 07391/6692

E-Mail: bewerbung@mantz-stadthygiene.de

Tel.: 07543/3169

E-Mail: info@pako-rohrreinigung.de

### Bayern

### **Abscheider Werkstatt GmbH**

Obere Römerstraße 14 • 94527 Aholming www.abscheiderwerkstatt.com

### **Baier Rohrreinigung GmbH**

Heusteg 1 b • 91056 Erlangen www.baier-rohrreinigung.de

### **Baierle Kanalservice GmbH**

Hausener Straße 12 • 86742 Schopflohe

www.kanalservice.tv

### **BAUR** - Kanaldienstleistung

Otto-Lilienthal-Straße 7 • 86929 Penzing www.baur-kanal.de

Be-Ka-Tec GmbH

Industriestraße 22 a • 93176 Beratzhausen

www.be-ka-tec.de

### Der Kanaligator GmbH

Bahnhofstraße 14 • 96247 Michelau

www.der-kanaligator.de/jobs

Drechsler Umweltschutz KG

Von-Linde-Straße 6 • 95326 Kulmbach

www.drechsler-umweltschutz.de

### **Ernst Kanalinstandhaltung**

Rogalfing 1 • 84405 Dorfen

www.ernstdorfen.de

### Franz Mayer GmbH

Baumburger Leite 6 • 83352 Altenmarkt www.kanalservice-mayer.de

Tel.: 09938/9194291

**E-Mail:** info@abscheiderwerkstatt.com

**Tel.:** 09131/49420

E-Mail: info@baier-rohrreinigung.de

Tel.: 09086/9200-11

**E-Mail:** j.baierle@kanalservice.tv

**Tel.:** 08191/4280238

E-Mail: info@baur-kanal.de

Tel.: 09493/951815-0 E-Mail: info@be-ka-tec.de

**Tel.:** 09571/83034

**E-Mail:** info@der-kanaligator.de

**Tel.:** 09221/67000

E-Mail: info@drechsler-umweltschutz.de

**Tel.:** 08081/3172

E-Mail: kontakt@ernstdorfen.de

**Tel.:** 08621/1510

E-Mail: franzmayergmbh@t-online.de

Georg Mayer GmbH Kanal-Service

Hochriesweg 11 • 83131 Nußdorf am Inn

www.kanalmayer.de

Kanal Baumgartner GmbH

Ortsfelsen 4 • 91257 Pegnitz

www.kanal-baumgartner.de

Kanal Oberreiter GmbH

Westerham 5 • 84513 Töging

www.kanal-oberreiter.de

Kanal-Türpe Gochsheim GmbH & Co. KG

Industriestraße 28 • 97469 Gochsheim

www.kanaltuerpe.de

Kuchler GmbH

Muthmannstraße 12 • 80939 München

www.kuchler-service.de

Nadine Haag Kanal- u. Rohrreinigung

Maienstraße 38 • 86156 Augsburg

www.kanal-haag.de

Pfaffinger Rohrnetz- & Sanierungstechnik GmbH

Wiener Straße 35 • 94032 Passau

www.pfaffinger.com

Pöppel Abfallwirtschaft und Städtereinigung GmbH

Am Kastlacker 6 • 93309 Kelheim

www.poeppel.de

Rohrreinigungs-Service RRS GmbH

Neumühlweg 129 • 90449 Nürnberg

www.rrs.de

Rohrreinigungsservice Stefan Weid

Etzelstraße 8 • 90449 Nürnberg

www.rrsw.de

Schad Karl

Paul-Winter-Straße 12

86633 Neuburg an der Donau

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Nürnberger Straße 5–7 • 90556 Cadolzburg

www.swietelsky-faber.de

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Helfau 2 a • 83416 Saaldorf-Surheim

www.swietelsky-faber.de

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Lechwiesenstraße 58 • 86899 Landsberg

www.swietelsky-faber.de

UMTEC GmbH & Co. KG

Siemensstraße 34+38 • 63755 Alzenau

www.umtec-alzenau.de

Willy Böhme GmbH & Co. KG

Neukühschwitz 27 • 95111 Rehau

www.willy-boehme.eu

Tel.: 08034/4531

E-Mail: info@kanalmayer.de

**Tel.:** 09241/3642

E-Mail: info@kanal-baumgartner.de

**Tel.:** 08671/9945-0

E-Mail: info@oberreiter.de

**Tel.:** 09721/7621-0

E-Mail: info@kanaltuerpe.de

**Tel.:** 089/863061-20

E-Mail: karriere@kuchler-service.de

**Tel.:** 0821/404080

E-Mail: info@kanal-haag.de

**Tel.:** 0851/390-0

E-Mail: umwelt@pfaffinger.com

Tel.: 09441/5056-0

E-Mail: poeppel@poeppel.de

**Tel.:** 0911/6893680

**E-Mail:** ausbildung@rrs.de

**Tel.:** 0800/9997787

E-Mail: info@rrsw.de

**Tel.:** 08431/44697

lel.: 00431/4409/

**E-Mail:** schad.karl@gmx.de

**Tel.:** 09103/713199-0

E-Mail: nuernberg@swietelsky-faber.de

Tel.: 08654/77980

lei.. 00034/7/900

**E-Mail:** surheim@swietelsky-faber.de

**Tel.:** 08191/985995-0

**E-Mail:** landsberg@swietelsky-faber.de

0 ,

**Tel.:** 06023/96690

E-Mail: info@umtec-alzenau.de

**Tel.:** 09283/1011

E-Mail: info@willy-boehme.eu

"Am spannendsten finde ich das grabenlose Sanieren von "Am spannendsten finde ich das grabenlose Sanieren von Kanälen. Ich konnte mir überhaupt nicht vorstellen, wie das gehen soll: Einen Kanal neu machen, ohne ihn auszugraben. gehen soll: Einen Kanal neu machen, ohne ihn auszugraben. Die Idee ist stark! Und wenn ich meinen Fußballkumpels davon erzähle, sind die baff."



### Berlin

A. Dubro Rohrreinigung

Johannisthaler Chaussee 296 • 12351Berlin

www.dubro24.de

AA Abfluß-AS Berlin

Eduard-Bernstein-Weg 5 • 13591 Berlin

www.abfluss-as-berlin.de

Clean-Rohr Service GmbH

Herzbergstraße 122/123 • 10365 Berlin

www.cleanrohr.de

**RUN 24 GmbH** 

Kienhorststraße 52–58 • 13403 Berlin

www.run-24.de/ausbildung

**Tel.:** 030/6038411

E-Mail: dubro@dubro24.de

Tel.: 030/36706464

E-Mail: abfluss-as.b@t-online.det

**Tel.:** 030/96248710

E-Mail: info@cleanrohr.de

Tel.: 030/682299600

E-Mail: jobs@run-24.de

### Brandenburg

**AQUA-TOOL Industrial Control & Cleaning GmbH** 

Spittastraße 3 • 14770 Brandenburg an der Havel

www.aqua-tool.de

INDUKA Service GmbH

Fritz-Reuter-Straße 3 • 16928 Pritzwalk

www.induka-service.de

MAYER Kanalmanagement GmbH

Tasdorf Süd 17 • 15562 Rüdersdorf

www.kanalmanagement.gmbh

Rohrreinigungsservice Flöter Inh.: Bastian Richter

Heinrichsfelde 27 • 16866 Kyritz

www.floeter-rohrfrei.de

**UNIROR Universal-Rohrreinigungs GmbH** 

Gutsweg 18 • 03149 Forst (Lausitz)

www.uniror-forst.de

**Tel.:** 03381/79826-0

E-Mail: info@aqua-tool.de

Tel.: 03395/7980000

E-Mail: info@induka-service.de

**Tel.:** 033638/700-0

**E-Mail:** k.christ@kanalmanagement.gmbh

**Tel.:** 033971/54179

**E-Mail:** info@floeter-rohrfrei.de

**Tel.:** 03562/6325

E-Mail: info@uniror-forst.de

### Bremen

Horst Drzysga GmbH Rohrreinigung/Kanalsanierung

Oken 1 • 28219 Bremen

www.horst-drzysga.de

**Tel.:** 0421/4984070

**E-Mail:** info@horst-drzysga.de

### Hessen

AA Abfluß-AS GmbH

Länderweg 31-33 • 60599 Frankfurt am Main

www.abfluss-as-allianz.de

Abfluss-Rohr-Kanaltechnik GmbH

Am Wurzelbach 4 • 65232 Taunusstein

www.abfluss-rohr-kanal.de

Abfluss-Schäfer GmbH

Zum Fliegerhorst 1313 • 63526 Erlensee

www.as-schaefer-24.de

**ANT Abwasser Notdienst Team GmbH** 

Honeywellstraße 18 • 63477 Maintal

www.ant-kanal.de

Bürger Kanal-Rohr-Service

An der Eiche 8 • 34327 Körle

www.kanal-buerger.de

Gerhardt Entsorgung e. K. Inh. K.-H. Zinn

Brautäcker 6 • 34560 Fritzlar

www.gerhardt-entsorgung.de

Gregor Dihn Kanal- und Industriereinigung GmbH

Daimlerstraße 13 A • 61449 Steinbach

www.dihn-kanal.de

Herbert Geurts Abflußreinigung GmbH

Odenwaldstraße 24 • 60528 Frankfurt am Main

www.geurts.de

Höhn Abwassertechnik GmbH

Sandwiesenstraße 37 • 64665 Alsbach-Hähnlein

www.rohrreinigung24.de

Hüttl Kanaltechnik GmbH

Heggrabenstraße 5 • 35435 Wettenberg

www.huettl-kanaltechnik.de

Kanal Jäger GmbH

Hugo-Asbach-Straße 84 • 65385 Rüdesheim am Rhein

www.kanal-jaeger.de

KANAL-KRUG GmbH & Co. KG

Grüninger Weg 38 • 35415 Pohlheim

www.kanal-krug.de

Kanal-Service-Müller

Werrastraße 1–2 • 37213 Witzenhausen

www.mueller-kanal-service.de

KASSELWASSER (Eigenbetrieb der Stadt Kassel)

Gartenstraße 90 • 34125 Kassel

www.kasselwasser.de

KSM Umweltdienste GmbH + Co. KG

Mittelgewann 17-19 • 65474 Bischofsheim

www.ksm-umweltdienste.de

Metraulit Technische Instandhaltung

Engelthaler Straße 1 • 60435 Frankfurt am Main

www.metraulit.de

Tel.: 069/610611

**E-Mail:** frankfurt@aa-abfluss-as.de

**Tel.:** 06128/73770

E-Mail: info@abfluss-rohr-kanal.de

Tel.: 06183/9284200

E-Mail: info@abfluss-schaefer-gmbh.de

**Tel.:** 06181/498770

E-Mail: info@ant-kanal.de

**Tel.:** 05665/921921

E-Mail: info@kanal-buerger.de

**Tel.:** 05622/3081

E-Mail: info@gerhardt-entsorgung.de

**Tel.:** 06171/887860

E-Mail: info@kanal-dihn.de

**Tel.:** 069/9678110

**E-Mail:** service@geurts.de

Tel.: 06257/4964

E-Mail: info@abwassertechnik-hoehn.de

**Tel.:** 0641/81592

E-Mail: gorchs@huettl-kanaltechnik.de

**Tel.:** 06722/2794

iei.. 00/22/2/94

**E-Mail:** info@kanal-jaeger.de

**Tel.:** 06404/6581464

E-Mail: kanal-krug@freenet.de

Tel.: 05542/50160

Tel.: 05542/50100

**E-Mail:** info@mueller-kanalservice.de

**Tel.:** 0561/98769

E-Mail: info@kasselwasser.de

**Tel.:** 06144/7021

E-Mail: info@ksm-umweltdienste.de

**Tel.:** 069/541019

E-Mail: info@metraulit.de

"Weißt Du, warum Kanaldeckel rund sind? Damit sie nicht in einen Schacht fallen können. Ein runder Deckel verkantet garantiert irgendwo. Ein eckiger Deckel dagegen kann sich drehen und einfach durchfallen."



### REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG

Ringstraße 2 • 35329 Gemünden/Felda www.remondis-industrie-service.de

### tkm-Service GmbH

Dörnbergstraße 10 • 34233 Fuldatal-Ihringshausen www.tkm-service.de

### Weecks Kanaltechnik GmbH

Rathenaustraße 23 • 63263 Neu-Isenburg www.weecks-kanaltechnik.de

**Tel.:** 06634/9181-0

E-Mail: kai.reinicke@remondis.de

**Tel.:** 0561/93738-0 **E-Mail:** info@tkm-service.de

Tel.: 06102/79802-0

E-Mail: info@weecks-kanaltechnik.de

### Niedersachsen

### Augustin Entsorgungsbetrieb GmbH

Dieselstraße 49 • 49716 Meppen www.augustin-entsorgung.de

**Tel.:** 05931/9876-0

E-Mail: personal@augustin-entsorgung.de

### Frömling GmbH

Peiner Straße 8 • 38527 Meine www.froemlinggmbh.de

**Tel.:** 05304/2461

**E-Mail:** info@froemlinggmbh.de

### Hilker GmbH & Co. KG

Böseler Straße 46 • 26169 Friesoythe www.hilker-friesoythe.de

**Tel.:** 04491/2743

E-Mail: stefan@hilker-friesoythe.de

### IB für Kanaluntersuchungen Herman Hesse

Gerblingeröder Straße 29 • 37115 Duderstadt

www.kanaluntersuchung.com

**Tel.:** 05527/3445

E-Mail: hesse@kanaluntersuchung.com

### Klauenberg GmbH

Wilhelm-Röntgen-Straße 1 • 30966 Hemmingen www.ist-dein-rohr-frei.de

Meyer Kanal- und Industrieservice GmbH

Auf dem Kampe 3 • 31582 Nienburg www.meyer-nienburg.de

**Tel.:** 05021/917462

**Tel.:** 0511/827989

E-Mail: info@meyer-nienburg.de

E-Mail: info@klauenberg-rks.de

### Rohr-Fuxx Rohr- & Kanalreinigungs GmbH

Seeweg 11 • 31311 Uetze www.rohr-fuxx.de

**Tel.:** 05173/9256290 **E-Mail:** info@rohr-fuxx.de

### **Stefan Tietjens Kanalservice**

Rutenbarg 21 • 28879 Grasberg www.stefan-tietjens-kanalservice.de

**Tel.:** 04293/8906985 **E-Mail:** stefan.tietjens@web.de

### Nordrhein-Westfalen

AA Abfluß-AS GmbH

Vor den Siebenburgen 38-42 • 50676 Köln

www.abfluss.de

E-Mail: koeln@abfluss.de

Tel.: 0221/310290

AAD Kanaltechnik Spindler GmbH & Co. KG

Mendener Straße 99 • 58636 Iserlohn

www.kanaltechnik-spindler.de

**Tel.:** 02371/974130

E-Mail: info@kanaltechnik-spindler.det

**Abwasser-Service Volkner GmbH** 

Lindenstraße 76 • 53721 Siegburg

www.abwasser-service-volkner.de

**Tel.:** 02241/177240

**E-Mail:** post@abwasser-service-volkner.de

ADi Abflussdienst Fehrenberg GmbH

Im Blankenfeld 15 • 46238 Bottrop

www.adi-abflussdienst.de

**Tel.:** 02041/7797161

E-Mail: info@adi-abflussdienst.de

Althaus e. K.

Hindenburgstraße 65 • 42853 Remscheid

www.althaus.de

**Tel.:** 02191/74362 **E-Mail:** info@althaus.de

Bernhard Ahlert GmbH & Co. KG

Werner-von-Siemens-Straße 30 • 48268 Greven

www.ahlert24.de

Tel.: 02575/9775531 E-Mail: kanal@ahlert24.de

**BLK Kanalservice GmbH** 

Im Gansbruch 27 • 52441 Linnich

www.blk-kanalservice.de

**Tel.:** 02462/990512

E-Mail: m.palm@blk-kanalservice.de

Büro für Bautechnik - Rohr- & Kanalservice Jens Becker

Am Hausplatz 14 a • 57258 Freudenberg

www.bfb-siegen.de

**Tel.:** 02734/4796400 **E-Mail:** info@bfb-siegen.de

Der Aggerverband

Sonnenstraße 40 • 51645 Gummersbach

www.aggerverband.de

**Tel.:** 02261/361910

E-Mail: daliborka.niederkorn@aggerverband.de

Franke Kanaltechnik GmbH

Im Dümpel 1 a • 58675 Hemer

www.franke-kanaltechnik.de

Tel.: 02372/12077

E-Mail: info@franke-kanaltechnik.de

Gelsenrohr-PLUSKA

Benzstraße 15 • 45891 Gelsenkirchen

www.gelsenrohr-pluska.de

Tel.: 0209/3198588

E-Mail: info@gelsenrohr-pluska.de

Grubenblitz - Grubenentleerungs - GmbH

Benzstraße 10 • 51381 Leverkusen

www.grubenblitz.de

Tel.: 0214/504030

E-Mail: info@grubenblitz.de

HaBeTec R. Löhnert

Mettmanner Straße 123 • 40882 Ratingen

www.habetec.de

**Tel.:** 02102/5358070 **E-Mail:** info@habetec.de

Jackels Umweltdienste GmbH

Siemensstraße 9 • 41366 Schwalmtal

www.jackels.tv

**Tel.:** 02163/925930 **E-Mail:** info@jackels.tv

Kanaltechnik Frank Overlack

Hochstraße 40 • 41379 Brüggen

www.kanaltechnik-overlack.de/stellenangebote

**Tel.:** 02163/576930

E-Mail: info@kanaltechnik-overlack.de

Koch + Geist GmbH

Virnkamp 7 • 48157 Münster

www.koch-kanaltechnik.de

**Tel.:** 0251/328020

E-Mail: info@koch-kanaltechnik.de



"Irgendwie sind verstopfte Arterien doch auch verstopfte Rohre, oder? Ich komme mir manchmal vor wie ein Notarzt: Es gibt ein Riesenproblem. Dann kommen wir, alle sind erleichtert, uns zu sehen. Und wir können helfen!"

### Kowalke Umwelttechnik

Sandfurt 26 • 32423 Minden

www.kowalke-umwelttechnik.de

### Kuchem GmbH

Kleinscheider Straße 2 • 53819 Neunkirchen-Seelscheid **www.kuchem.de** 

### Kuhfuß Kanalservice GmbH & Co. KG

Gewerbegebiet Echternhagen 18 • 32689 Kalletal

www.kuhfuss-kanalservice.de

### LAUDON GmbH & Co. KG

Metternicher Straße 4 • 53919 Weilerswist

www.laudon.de

### Lobbe Entsorgung West GmbH & Co. KG

Hegestück 20 • 58640 Iserlohn

www.lobbe.de

### Lönne Umweltdienste GmbH

Bertramstraße 9 • 59557 Lippstadt

www.loenne.de

### PADER KANAL TECHNIK-ROHR FREI GmbH & Co. KG

Teutoburger Straße 13 • 33104 Paderborn

www.pktec.de

### Rainer Kiel Kanalsanierung

Blomberger Straße 36 • 32825 Blomberg

www.kanalsanierung-kiel.de

### Roel Umwelttechnik Abfluß-Service GmbH

Manderscheidtstraße 98 • 45141 Essen

www.roel-umwelttechnik.de

### Rohrblitz H. Rassmes

Hülser Straße 295 • 47803 Krefeld

www.rassmes.de

### Rohrreinigung Dieter Brüggemann

Palzstraße 36 • 59073 Hamm

www.brueggemannrohrreinigung.de

**Tel.:** 0571/320740

E-Mail: info@kowalke-umwelttechnik.de

**Tel.:** 02247/9191-0 **E-Mail:** info@kuchem.de

Tel.: 05264/6582049

E-Mail: info@kuhfuss-kanalservice.de

**Tel.:** 02254/607-142 **E-Mail:** info@laudon.de

Tel.: 02371/434456

E-Mail: bewerbung@lobbe.de

**Tel.:** 02941/295-0 **E-Mail:** info@loenne.de

**Tel.:** 05254/9951-0 **E-Mail:** info@pktec.de

Tel.: 05235/960932 E-Mail: kiene@rainerkiel.de

**Tel.:** 0201/313110

E-Mail: roel.umwelttechnik@t-online.de

**Tel.:** 02151/800008 **E-Mail:** info@rassmes.de

**Tel.:** 02381/303030

**E-Mail:** info@brueggemannrohrreinigung.de

Rohrreinigung G. Schneider

Am Güterbahnhof 7 • 52146 Würselen

www.rohrreinigung.aachen.de

**Rohrreinigung Weiler** 

Gartenstraße 38 im GeTeCe • 52249 Eschweiler

www.rohrreinigung-weiler.de

Rohrreinigungs-Schnelldienst F. Leichner GmbH

Kölner Straße 11 • 45661 Recklinghausen

www.leichner-gmbh.de

Sanierungstechnik Dommel GmbH

Erlenfeldstraße 55 • 59075 Hamm

www.sanierungstechnik-dommel.de

SAS GmbH

Volmestraße 55 • 58579 Schalksmühle

www.kanalwurm.de

Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR

Ostmerheimer Straße 555 • 51109 Köln

www.steb-koeln.de

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Westerholz 2 • 32825 Blomberg

www.swietelsky-faber.de

**Uhlenbrock GmbH Rohrreinigung** 

Spatzenweg 50 • 48242 Emsdetten

www.uhlenbrock-rohrreinigung.de

**Umweltschutz Kanal - Drabe** 

Am Vorort 9-15 • 44894 Bochum

www.kanal-drabe.de

Umwelttechnik Franz Janßen GmbH

Von-Monschaw-Straße 6 • 47574 Goch

www.janssen-umwelttechnik.de

Winkelmann Entsorgung GmbH & Co. KG

Lehmbach 1 • 59368 Werne

www.winkelmann-entsorgung.de

Tel.: 02405/425055

E-Mail: rohrreinigung-schneider@arcor.de

Tel.: 02403/65055

E-Mail: rohrreinigungweiler@t-online.de

**Tel.:** 02361/692920

E-Mail: info@leichner-gmbh.de

**Tel.:** 02381/98764-0

E-Mail: kontakt@sanierungstechnik-dommel.de

**Tel.:** 02355/504173

E-Mail: kanalwurm@sasservice.de

Tel.: 0221/22129083

E-Mail: andrea.wegmann@steb-koeln.de

**Tel.:** 05235/50157-0

E-Mail: blomberg@swietelsky-faber.de

Tel.: 002572/97211

E-Mail: info@uhlenbrock-rohrreinigung.de

**Tel.:** 0234/9222-2

E-Mail: info@kanal-drabe.de

Tel.: 02823/9392-0

E-Mail: info@janssen-umwelttechnik.de

Tel.: 02389/403777-0

E-Mail: info@winkelmann-entsorgung.de

### Rheinland-Pfalz

Gebrüder Dineiger & Co. GmbH

Ober dem Beilstein 5 • 57614 Wahlrod

www.kanalservice-dineiger.com

**HP Enders Umweltservice GmbH** 

Europa-Allee 47 • 54343 Föhren

www.hpenders.de

Kanalprofi GmbH

Zum Niesenberg 4 • 54595 Prüm-Weinsheim

www.kanalprofi.de

LB Rohr- und Kanaltechnik GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 14 • 55130 Mainz

www.lbrk.de

Schüler GmbH & Co. KG

Dr. Walter-Lessing-Straße 14 • 56112 Lahnstein

www.kanal-schueler.de

Tel.: 02680/989180

**E-Mail:** sf@kanalservice.com

**Tel.:** 06502/932790

**E-Mail:** personal@hpenders.de

**Tel.:** 06551/1474250

E-Mail: info@kanalprofi.de

**Tel.:** 06131/9452929 **E-Mail:** info@lbrk.de

**Tel.:** 02621/8171

E-Mail: info@kanal-schueler.de

", Kloake' klingt voll ekelhaft, oder? Ist es aber gar nicht: Das Wort kommt von den alten Römern, ist also Latein. Und bedeutet eigentlich ,reinigen'. Also: Über den Abwasserkanal wurde das Haus gereinigt. Alles klar?"



### Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Hauptstraße 2 • 55483 Schlierschied www.swietelsky-faber.de

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Albiger Straße 12 • 55232 Alzey www.swietelsky-faber.de

**Tel.:** 06765/9110

**E-Mail:** schlierschied@swietelsky-faber.de

Tel.: 06731/99908-0

E-Mail: alzey@swietelsky-faber.de

### Sachsen

### Kanal-Türpe Döben GmbH & Co. KG

An der Schäferei 4 a • 04668 Grimma OT Döben

www.kanal-tuerpe-sachsen.de

Tel.: 03437/9238-0

E-Mail: info@kanal-tuerpe-sachsen.de

### NORAND Schlauchlining GmbH

An der Weide 13 • 04509 Delitzsch

www.norand.de

Tel.: 034202/326703

E-Mail: herrmann@norand.de

### Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Amstrongstraße 13 • 04435 Schkeuditz/OT Glesien

www.swietelsky-faber.com

Tel.: 034207/4024-0

E-Mail: leipzig@swietelsky-faber.de

### Technische Rohrreinigung GmbH

Spenglerallee 25-27 • 04442 Zwenkau

www.technische-rohrreinigung.de

Tel.: 034203/4468561

E-Mail: technische-rohrreinigung@t-online.de

### Sachsen-Anhalt

### Blume Kanal-TV & Rohrreinigung

Winkel 2 • 38835 Hessen

www.blume-rohrreinigung.de

Tel.: 039426/247

E-Mail: info@blume-rohrreinigung.de

### Kanal Plus GmbH

Am Schauchenberg 1 • 06198 Salzatal OT Zappendorf

www.kanal-plus.de

**Tel.:** 034601/5296488 E-Mail: info@kanal-plus.de

### Mitkanal Mitteldeutsche Kanalservice GmbH

Priemitzstraße 7 • 06184 Kabelsketal

www.mitkanal.de

**Tel.:** 0345/56300-18 E-Mail: kontakt@mitkanal.de

### Schleswig-Holstein

### Hanse Rohr GmbH

Lise-Meitner-Allee 41 • 25436 Tornesch

www.hanserohr.de

Tel.: 04120/706540

E-Mail: t.nielsen@hanserohr.de

	Notizen:
	De sightigste Beruf der Welt!
	Der wichtigste Beruf der Welt!  Bei info@vdrk.de kostenlos
-	Folder bestellen!
	- Torger Dedection
_	
Ĭ	
1	
-	
-	
_	
4	
11	Li Lawischen

"Was der Unterschied zwischen Rohr und Kanal ist? Zumindest beim Abwassergilt: Alles, was im Gebäude liegt, heißt Rohr. Was in der Erde liegt, nennt man Kanal."

# www.ausbildung.vdrk.de

(O) @kanal\_zukunft

kanal\_zukunft

4G

Ich find das voll ok an Und tust echt

lvy Demskow

was für die Umwelt un

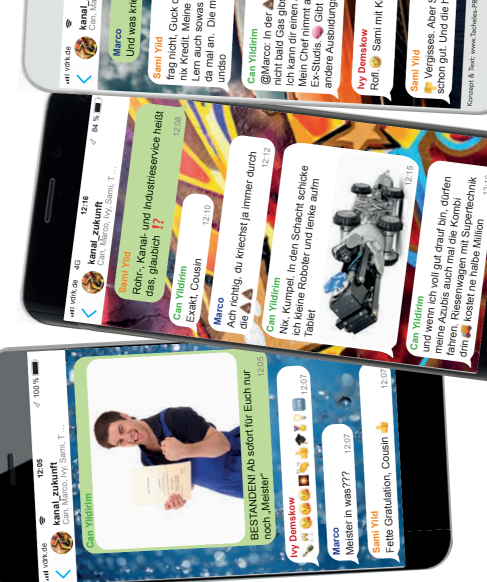
lauft und nicht ins Trinkwasser kommt

os pun

Can Yildirim

und damit kein Gift in den Boden

**■** % L9 ▷



July vdrk.de nix Kredit. Meine Mutter nervt dauernd: @Marco: In der 📤 steckst du,wenn du andere Ausbildungsbetriebe hier 12:19 Roff. Sami mit Kinderwagen 🧷 😵 frag nicht, Guck dir seine Karre an 🗪 Konzept & Text: www.Tacheles-PR.de · Design: www.heineckpar Schon gut. Und die haste da total. 12:20 Mein Chef nimmt auch abgebrochene da mal an. Die meint von wegen 🚵 Lern auch sowas wie der Can. Ruf 💎 Vergisses. Aber Sicherheit find ich Ex-Studis. 🧠 Gibt aber auch noch Ich kann dir einen Job besorgen. Can, Marco, Ivy, Sami, Und was kriegst du? kanal\_zukunft nicht bald Gas gibst.

Euer Bier hab ich auch saubergemacht. 👍 Kluges Mädchen 📯 Das Wasser für

http://www.vdrk.de/azubi-info

Guckst du hier:

kk 🔢 Is ja gut Alter. Ich gucks mir an.

Und du jetzt weiter?

Wenn Du Dich für eine Ausbildung interessierst, kannst Du uns hier direkt ansprechen:

für Rohr-, Kanal- & Industrieservice

Fachkraft

Oder selbständig. Mal sehn. Ich muss

Vielleicht studieren: Umwelttechnik.

Erstmal Karriere hier im Laden.

Can Yildirim

los. Wir treffen uns später: Party 🗬

bei mir 🔘 🐴 🍖 😭 🦮

# Lust auf einen Hightech-Job? Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industı



"Du willst mehr wissen? Die RO-KA-TECH ist die internationale Fachmesse für Rohrund Kanaltechnik und findet alle zwei Jahre in Kassel statt. Auch wenn Du nicht selbst dahin fahren kannst: Schau doch mal auf der Website www.rokatech.de vorbei."

Ihr Ausbildungsbetrieb:





### **VDRK**

Verband der Rohr- und Kanal-Technik-Unternehmen e. V.
Wilhelmshöher Allee 253–255 · 34131 Kassel
Telefon: 0561/2075670 · Telefax: 0561/20756729
www.vdrk.de · E-Mail: info@vdrk.de

www.ausbildung.vdrk.de