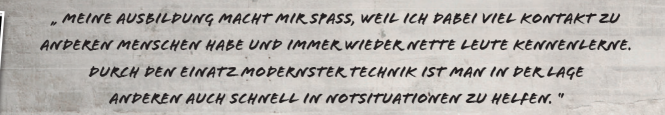


Im Bereich Industrieservice liegen die Schwerpunkte auf folgenden Tätigkeiten:

- Austausch von festen und flüssigen Hilfsstoffen, Montage und Demontage von Anlagenteilen zum Zweck der Industriewartung
- Anwendung physikalischer und chemischer Verfahren zur Reinigung
- Mitwirkung bei der Analyse von Betriebsstörungen







Einsatzbereiche

Hauptsächlich arbeiten Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice in Betrieben der Abwasserwirtschaft und in Industriebetrieben, in öffentlichen oder privaten Abwasser- und Kanalsystemen. Darüber hinaus sind sie in den Firmen der Abfallwirtschaft tätig, beispielsweise bei Entsorgungsbetrieben.

Zukunftschancen

Der Beruf der Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice ist auch im Hinblick auf die Zukunft eine gute Wahl, denn Sie fassen damit Fuß in einer aussichtsreichen Wachstumsbranche. Nach aktuellen Schätzungen sind 65 Prozent unserer Kanalsysteme sanierungsbedürftig. Vorhandene Schäden müssen mithilfe von Inspektion und Ortung gefunden und behoben werden – ein Prozess, der sich nahtlos wiederholen und für viel Beschäftigung sorgen wird. Aufgrund des vorherrschenden Fachkräftemangels sind die Übernahmechancen in der Branche sehr gut und durch vielseitige Weiterbildungsangebote sind auch die individuellen Entwicklungschancen absolut gegeben.





Facettenreiches Tätigkeitsspektrum

mit Hightech

er Beruf der Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice umfasst ein breites Aufgabenspektrum, das sehr viel Abwechslung bietet. Während man sich bei vielen Berufen zwischen körperlicher Arbeit und geistiger Herausforderung, Handwerk oder Technik, Baustelle oder Büro, drinnen oder draußen entscheiden muss, hat man als Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice die Möglichkeit, diese scheinbar gegensätzlichen Arbeitsweisen im Alltag miteinander zu verknüpfen. Gleichzeitig erfordert die Arbeit den Einsatz neuester Technik. Roboter, Kameras, Prüf- und weitere Arbeitsgeräte lassen die Herzen von Technikbegeisterten höher schlagen und schaffen ein hochmodernes Arbeitsumfeld, in dem neueste technische Entwicklungen und Möglichkeiten genutzt werden, um Verfahren weiterzuentwickeln und noch effizienter zu gestalten.

TV-Kanalinspektion

Kanalinspektionen sind gesetzlich vorgeschrieben und werden durchgeführt, um den Zustand eines Entwässerungssystems festzustellen und aufzuzeichnen. Mithilfe bestehender Daten, Pläne und einer selbstfahrenden Farbinspektionskamera wird eine genaue Analyse des aktuellen baulichen Zustands des Entwässerungsnetzes ermöglicht.









Kanalreinigung

Das Reinigen von öffentlichen Abwasserkanälen ist eine wichtige Aufgabe der Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice. Unter Einsatz eines kombinierten Hochdruck-Spül- und Saugfahrzeugs mit Wasserrückgewinnung werden Kanalablagerungen von der Rohrwandung/-sohle gelöst, abgesaugt und anschließend entsorgt.

Renovation und Sanierung

Die Reparatur und Renovierung von Abwasserleitungen, -kanälen und den zugehörigen Bauwerken hat das Ziel, einen schadhaften Kanal entsprechend den gesetzlichen Vorschriften wieder funktionstüchtig zu machen. Die grabenlose Sanierung erfolgt durch Kurzschläuche, Liner oder Kurzrohre und ist eine kostengünstige und schnelle Alternative zum Neubau.

Dichtheitsprüfung

Die Dichtheitsprüfung schließt aus, dass Abwasser von Abwasserkanälen und Schächten ins Erdreich und dadurch ins Grundwasser gelangen kann. Sie kann gesetzlich vorgeschrieben mit Luft- oder Wasserdruck, vom kompletten Kanal oder einzelnen Muffen durchgeführt werden und ist insbesondere nach dem Neubau von Abwasserkanälen und Altkanälen relevant.

Rohrreinigung

Bei Verstopfungen in Waschbecken, Toiletten und Fallrohren oder auch in den Grundleitungen ist jeder Bürger auf schnelle Hilfe angewiesen. Die Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice setzt Spezialdüsen und Spiralen ein, um starke Ablagerungen sowie Wurzeleinwüchse in den Abwasserkanälen zu entfernen.

Industriereinigung

Der Bereich der Industriereinigung umfasst das Reinigen, Warten und Desinfizieren von Rohrnetzen, Tanks und Pumpanlagen. Ablagerungen und Verunreinigungen werden mithilfe von Spezialgeräten entfernt, dazu gehören u. a. Wasserhöchstdruckreinigungsgeräte und diverse Zusatzausrüstungen wie Tankwaschköpfe, Rotationswaschköpfe, Flächenreinigungsgeräte und verschiedenste Düsentypen.

" PURCH DIE ARBEIT MIT MODERNSTEN
TECHNISCHEN GERÄTEN MUSS MAN SICH IMMER
WEITERENTWICKELN UM AUF DEM NEUESTEN STAND
ZU BLEIBEN. DADURCH IST DIE AUSBILDUNG
SEHR AUFREGEND UND ABWECHSLUNGSREICH."



Fakten zur Ausbildung

Voraussetzungen

Für den Beruf der Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice sollte man technisches Verständnis sowie Interesse an Mathematik, Chemie, Physik und an umwelttechnischen Themen mitbringen. Gute Computerkenntnisse (z. B. MS Office) sind ebenso erforderlich, wie Flexibilität, eine schnelle Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein. Da ein Großteil der Arbeit im Freien verrichtet wird, werden ein guter Gesundheitszustand, körperliche Fitness und Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse verlangt.

Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG), der grundsätzlich nach der Hauptschule (Klasse 10-Typ-A), nach Erlangen der Mittleren Reife, nach der Fachoberschulreife oder der bedingten Fachhochschulreife erlernt werden kann.

Ausbildungsbetriebe

Folgende Ausbildungsstätten gibt es:

- Unternehmen des Rohr- und Kanalservices
- Unternehmen der Industriereinigung und -wartung
- Kommunale Kanalisationsüberwachung Abwasserzweckverbände



"DIE AUSBILDUNG ZUR

FACHKRAFT RKI MACHT MIR SPASS,

DA ICH SELBSTSTÄNDIG ARBEITEN

KANN UND VIEL VERANTWORTUNG

ÜBERNEHME. MAN LERNT TÄGLICH ETWAS

NEUES UND KANN DAS NEU

ERLANGTE WISSEN DIREKT IN DIE PRAXIS

UMSETZEN."







Zeiten, Dauer und Inhalte der Ausbildung

Die Ausbildung beginnt jeweils zum 1. August eines Jahres und dauert drei Jahre. Sie findet parallel zur betrieblichen Ausbildung an der Berufsschule statt, unterrichtet wird in Blöcken von jeweils zwei bis drei Wochen. Die Berufsschule für das erste Lehrjahr ist meist regional in der Nähe des Ausbildungsortes, ab dem zweiten und dritten Ausbildungsjahr wird die Ausbildung in Gelsenkirchen oder Lauingen empfohlen. Weitere Berufsschulen für die dreijährige Ausbildung sind in Planung.

Es werden die Schwerpunktthemen Rohrreinigung, Kanalreinigung, TV-Kanalinspektion, Dichtheitsprüfung, Renovation (Sanierung) und Industriereinigung behandelt, im dritten Ausbildungsjahr wird zwischen den Schwerpunkten Rohr- und Kanalservice und Industrieservice gewählt.

Ausbildungsvergütung

Die Höhe der Ausbildungsvergütung ist je nach Wirtschaftsbereich und Region, manchmal sogar je nach Unternehmen sehr unterschiedlich. Die jeweiligen Tarifpartner vereinbaren, wie viel Sie während und nach Ihrer Ausbildung verdienen und können genaue Auskünfte geben. Welcher Arbeitgeberverband bzw. welche Gewerkschaft für Ihren Ausbildungsberuf zuständig ist, erfahren Sie z. B. bei Ihrer Industrie- und Handelskammer, beim Berufsverband sowie bei der Arbeitsagentur vor Ort oder bei der VDRK-Geschäftsstelle.



"ICH HATTE MICH FÜR DIE AUSBILDUNG ZUR

FACHKRAFT RKI ENTSCHIEDEN, WEIL SIE TECHNISCH

SEHR ANSPRUCHSVOLL UND VIELSEITIG IST.

DIE AUSBILDUNG IST SEHR ABWECHSLUNGSREICH

UND BIETET VERSCHIEDENE AUFSTIEGS- UND

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN. UNMITTELBAR

NACH DER AUSBILDUNG ZUR FACHKRAFT HABE ICH

DEN RKI MEISTERLEHRGANG ABSOLVIERT UND BIN

NUN ALS GEPRÜFTER MEISTER FÜR KOHR-, KANAL
UND INDUSTRIESERVICE AUSBILDUNGS
BEAUFTRAGTER. IN DER FIRMA."







Mitgliedsunternehmen des VDRK

Wir bilden Sie aus!

Baden-Württemberg

Benz-Rohrreinigung GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Straße 34 • 70794 Filderstadt

BUG Rohrreinigung GmbH

Theodorstraße 18a-c • 70469 Stuttgart

Butz GmbH & Co. KG Kanal- und Rohrreinigungsservice

Ernst-Butz-Straße 4 • 74855 Haßmersheim

Elmar Müller GmbH

Oberer Ölbachweg 14 • 73326 Deggingen

EX-Rohr Service, F. Ropertz

Birkheckenstraße 29 • 70599 Stuttgart

Gobs GmbH

Bregenzer Straße 50 • 70469 Stuttgart

Hofele Industrie- und Städtereinigung GmbH

Rechbergstraße 31 • 73550 Waldstetten

Hurrle Spezial-Transporte GmbH

Max-Roth-Straße 3 • 76571 Gaggenau

Kanal-Fay GmbH

Leimgrube 1 • 78078 Niedereschach

Kanal-Türpe

Im Eisenhütle 8 • 74626 Bretzfeld-Schwabbach

Kappler Umwelt-Service GmbH

Baienfurter Straße 3–5 • 88255 Baindt-Schachen

KRESS GmbH

Von-Drais-Straße 3 • 77855 Achern

Lebküchner F+L GmbH

Daimlerstraße 75 • 74211 Leingarten

PAKO Rohr- und Kanaltechnik GmbH & Co. KG

Bildstock 20/3 • 88085 Langenargen

Bayern

Baierle Kanalservice GmbH

Hausener Straße 12 • 86742 Schopflohe

Baur Kanaldienstleistung

Otto-Lilienthal-Straße 7 • 86929 Penzing

Der Kanaligator GmbH

Bahnhofstraße 14 • 96247 Michelau i. Ofr.

Drechsler Umweltschutz KG

Von-Linde-Straße 6 • 95326 Kulmbach

Ernst Kanalinstandhaltung

Rogglfing 1 • 84405 Dorfen

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.: 0711/766073

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

Tel.: 0711/851808 **E-Mail:** info@gobs.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

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.: 07543/3169

E-Mail: info@pako-rohrreinigung.de

Tel.: 09086/9200-11

E-Mail: j.baierle@kanalservice.tv

Tel.: 08191/4280238 E-Mail: info@baur-kanal.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

Kanal Baumgartner GmbH

Ortsfelsen 4 • 91257 Pegnitz

Kanal Oberreiter

Westerham 5 • 84513 Töging

Kanal-Türpe Gochsheim GmbH & Co. KG

Industriestraße 28 • 97469 Gochsheim

Kuchler GmbH

Muthmannstraße 10 • 80939 München

Pöppel Abfallwirtschaft und Städtereinigung GmbH

Am Kastlacker 6 • 93309 Kelheim

Rohrreinigungs-Service RRS GmbH

Neumühlweg 129 • 90449 Nürnberg

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Nürnberger Straße 5–7 • 90556 Cadolzburg

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Helfau 16-18 • 83416 Saaldorf-Surheim

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Lechwiesenstraße 58 • 86899 Landsberg

UMTEC GmbH & Co. KG

Siemensstraße 34+38 • 63755 Alzenau

Willy Böhme GmbH & Co. KG

Neukühschwitz 27 • 95111 Rehau

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.: 09441/5056-0

E-Mail: poeppel@poeppel.de

Tel.: 0911/6893680

E-Mail: ausbildung@rrs.de

Tel.: 09103/713199-0

E-Mail: nuernberg@swietelsky-faber.de

Tel.: 08654/77980

E-Mail: surheim@swietelsky-faber.de

Tel.: 08191/985995-0

E-Mail: landsberg@swietelsky-faber.de

Tel.: 06023/96690

E-Mail: info@umtec-alzenau.de

Tel.: 09283/1011

E-Mail: info@willy-boehme.eu

Berlin

Abfluß-AS Berlin

Eduard-Bernstein-Weg 5 • 13591 Berlin

Clean-Rohr Service GmbH

Herzbergstraße 122/123 • 10365 Berlin

RUN 24 GmbH

Kienhorststraße 52–58 • 13403 Berlin

Tel.: 030/36706464

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

Tel.: 030/96248710

E-Mail: info@cleanrohr.de

Tel.: 030/682299600

E-Mail: info@run-24.de

Brandenburg

MAYER Kanal- und Rohrreinigung GmbH

Tasdorf Süd 17 • 15562 Rüdersdorf

Tel.: 033638/700-0

E-Mail: k.christ@kanaldienstleister.eu

Bremen

Horst Drzysga GmbH Rohrreinigung/Kanalsanierung

Oken 1 • 28219 Bremen

Tel.: 0421/4984070

E-Mail: info@horst-drzysga.de

Hessen

Abwasser Notdienst Team GmbH

Honeywellstraße 18 • 63477 Maintal

Bürger Kanal-Rohr-Service

An der Eiche 8 • 34327 Körle

Tel.: 06181/498770 E-Mail: info@ant-kanal.de

Tel.: 05665/921921

E-Mail: info@kanal-buerger.de

FAEKAL Entsorgungstechnik Ruhl GmbH & Co. KG Tel.: 06634/9181-0 Ringstraße 2 • 35329 Gemünden/Felda E-Mail: info@ruhl-gemuenden.de Gerhardt Entsorgung e. K. Inh. K.-H. Zinn Tel.: 05622/3081 Brautäcker 6 • 34560 Fritzlar E-Mail: info@gerhardt-entsorgung.de **Tel.:** 06171/887860 Gregor Dihn Kanal- Industriereinigung GmbH Daimlerstraße 13a • 61449 Steinbach E-Mail: info@kanal-dihn.de **Tel.:** 06257/4964 Höhn Abwassertechnik GmbH Sandwiesenstraße 37 • 64665 Alsbach-Hähnlein E-Mail: info@abwassertechnik-hoehn.de Hüttl Kanaltechnik GmbH **Tel.:** 0641/81592 Heggrabenstr. 5 • 35435 Wettenberg **E-Mail:** gorchs@huettl-kanaltechnik.de **Tel.:** 06722/2794 Kanal Jäger GmbH Hugo-Asbach-Straße 84 • 65385 Rüdesheim am Rhein E-Mail: info@kanal-jaeger.de Kanal-Service-Müller **Tel.:** 05542/50160 Werrastraße 1–2 • 37213 Witzenhausen **E-Mail:** info@mueller-kanalservice.de Kassel Wasser **Tel.:** 0561/987-69 Gartenstraße 90 • 34125 Kassel E-Mail: info@kasselwasser.de tkm-Service GmbH **Tel.:** 0561/93738-0 Dörnbergstraße 10 • 34233 Fuldatal-Ihringshausen E-Mail: info@tkm-service.de Weecks Kanaltechnik GmbH **Tel.:** 06102/79802-0 Rathenaustraße 23 • 63263 Neu-Isenburg E-Mail: info@weecks-kanaltechnik.de Niedersachsen

Neukirchner Rohr- und Kanalreinigung
Roßkopfstraße 4 • 37441 Bad Sachsa

E-Mail: info@kanal-neukirchner.de

Rohr-Fuxx Rohr- & Kanalreinigungs GmbH
Seeweg 11 • 31311 Uetze

Stefan Tietjens Kanalservice
Rutenbarg 21 • 28879 Grasberg

Tel.: 05523/9522733
E-Mail: info@kanal-neukirchner.de

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

Rutenbarg 21 • 28879 Grasberg	E-Mail: stefan.tietjens@web.de
Nordrhein-Westfalen	
ADi Abflussdienst Fehrenberg GmbH Im Blankenfeld 15 • 46238 Bottrop	Tel.: 02041/7797161 E-Mail: info@adi-abflussdienst.de
Althaus e. K. Hindenburgstraße 65 • 42853 Remscheid	Tel.: 02191/74362 E-Mail: info@althaus.de
Der AGGERVERBAND Sonnenstraße 40 • 51645 Gummersbach	Tel.: 02261/36-1910 E-Mail: daliborka.niederkorn@aggerverband.de
HaBeTec R. Löhnert Mettmanner Str. 123 • 40882 Ratingen	Tel.: 02102/5358070 E-Mail: info@habetec.de
Jackels Umweltdienste GmbH Siemensstraße 9 • 41366 Schwalmtal	Tel.: 02163/925930 E-Mail: info@jackels.tv
Kuchem GmbH Kleinscheider Straße 2 • 53819 Neunkirchen-Seelscheid	Tel.: 02247/9191-0 E-Mail: info@kuchem.de
Lobbe Entsorgung West GmbH & Co. KG Hegestück 20 • 58640 Iserlohn	Tel.: 02371/434456 E-Mail: bewerbung@lobbe.de
PADER KANAL TECHNIK-ROHR FREI GmbH & Co. KG Teutoburger Straße 13 • 33104 Paderborn	Tel.: 05254/9951-0 E-Mail: info@pktec.de



Rohrreinigung Weiler

Peter-Liesen-Straße 8 • 52249 Eschweiler

Sanierungstechnik Dommel GmbH

Erlenfeldstraße 55 • 59075 Hamm

SAS GmbH

Westhöhe 20 • 58579 Schalksmühle

Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR

Ostmerheimer Straße 555 • 51109 Köln

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Westerholz 2 • 32825 Blomberg

Umwelttechnik Franz Janßen GmbH

Von-Monschaw-Str. 6 • 47574 Goch

E-Mail: rohrreinigungweiler@t-online.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.: 02823/9392-0

E-Mail: info@janssen-umwelttechnik.de

Rheinland-Pfalz

Kanalprofi GmbH

Zum Niesenberg 4 • 54595 Prüm-Weinsheim

Schüler GmbH & Co. KG

Dr. Walter-Lessing-Straße 14 • 56112 Lahnstein

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Hauptstraße 2 • 55483 Schlierschied

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Albiger Straße 12 • 55232 Alzey

Tel.: 06551/1474250

E-Mail: info@kanalprofi.de

Tel.: 02621/8171

E-Mail: info@kanal-schueler.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 4a • 04668 Grimma OT Döben

NORAND Schlauchlining GmbH

An der Weide 13 • 04509 Delitzsch

Swietelsky-Faber GmbH Kanalsanierung

Amstrongstraße 13 • 04435 Schkeuditz/OT Glesien

Tel.: 03437/9238-0

E-Mail: info@Kanal-Tuerpe-sachsen.de

Tel.: 034202/326703

E-Mail: herrmann@norand.de

Tel.: 034207/4024-0

E-Mail: leipzig@swietelsky-faber.de

Sachsen-Anhalt

Kanal Plus GmbH

Am Schauchenberg 1 • 06198 Salzatal OT Zappendorf

Mitkanal Mitteldeutsche Kanalservice GmbH

Dachsweg 11 • 06132 Halle/Saale

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

Tel.: 0345/56300-18

E-Mail: kontakt@mitkanal.de

Schleswig-Holstein

nordrohr - Ihr Rohrdienst e. K.

Berliner Straße 12a • 23858 Reinfeld

Tel.: 04533/2070050

E-Mail: info@nordrohr.de



Ihr Ausbildungsbetrieb:





VDRK

Verband der Rohr- und Kanal-Technik-Unternehmen e. V.

Ludwig-Erhard-Straße 8 · 34131 Kassel

Telefon: 0561 2075670 Telefax: 0561 20756729

www.vdrk.de · Mail: info@vdrk.de

www.ausbildung.vdrk.de