



Unternehmen zur Praxisphase oder zur Durchführung von Abschlussarbeiten

Stand: Februar 2023

Prof. Dr.-Ing.
Helmut Grüning

**Prof. Dr.-Ing.
Helmut Grüning**

Lehrgebiet:

Wasserversorgung und
Entwässerungstechnik

Stegerwaldstraße 39
D-48565 Steinfurt
Fon 02551 9-62 163
Fax 02551 9-62 271
Mob 0171 314 75 51
www.fh-muenster.de
gruening@fh-muenster.de

Technikum für Hydraulik
und Stadthydrologie

Gebäude E2 (Halle)
Raum E142/E248
Fon 02551 9-62 756

Labor für Umwelttechnik

- ▶ Wasserversorgung
- ▶ Abwasser
- ▶ Abfall
- ▶ Immissionsschutz

Stegerwaldstraße 39
Raum C161
D-48565 Steinfurt
Fon 02551 9-62 281



Die Möglichkeiten zur Gesattung Ihrer beruflichen Zukunft sind vielfältig. Erste Weichenstellungen erfolgen möglicherweise schon während der Praxisphase. Vielleicht können Sie nach der Praxisphase Ihre Abschlussarbeit mit aktuellen Fragestellungen im Unternehmen verknüpfen und werden möglicherweise auch dort übernommen. Und wenn nicht, gibt es eine große Auswahl an Unternehmen und Behörden, in denen Sie die Möglichkeit haben, Ihre berufliche Zukunft zu gestalten. Zu potenziellen Arbeitgebern zählen:

- ▶ Stadtwerke (zuständig für Wasserversorgung, Stadtentwässerung und die Energieversorgung)
- ▶ Wasserwirtschaftsverbände (wie die Emschergenossenschaft, der Ruhrverband oder der Wupperverband, die insbesondere in NRW zahlreiche Kläranlagen oder auch Talsperren betreiben)
- ▶ Wasserverbände „Wasserversorgung“ (hierzu zählen beispielsweise Unternehmen wie die Stadtwerke Münster oder die Gelsenwasser AG)
- ▶ Ingenieurbüros (je nach Ausrichtung und Größe auf unterschiedliche Bereiche spezialisiert)
- ▶ Bauunternehmen (sicherpunktmäßig im Anlagenbau oder im Rohrleitungsbau)
- ▶ Aufsichtsbehörden (z.B. Untere Wasserbehörde und Immissionsschutzbehörden der Kreise und kreisfreien Städte, Bezirksregierungen)
- ▶ Landesämter und Ministerien (z.B. LANUV NRW oder die Umweltministerien der Länder und des Bundes)
- ▶ Wasser- und Schifffahrtsämter (Bund oder Länder)
- ▶ Entsorgungsunternehmen (Beispiele hierfür sind Firmen wie Remondis oder auch die jeweiligen städtischen Abfallentsorger)
- ▶ Chemieunternehmen und Konzerne (hier sind u. a. Beauftragte für Gewässerschutz oder Immissionsschutz tätig)
- ▶ Forschung und Entwicklung (Hochschulinststitute wie das IWARU an der FH Münster oder Förderstellen wie die Deutsche Bundesstiftung Umwelt)

Hier eine Auswahl möglicher Unternehmen, mit denen bereits Kooperationen bestehen. Bei den größeren Unternehmen und Verbänden werden die Plätze i. d. R. über die Personalabteilungen vergeben. Hier ist dann ein entsprechendes Bewerbungsverfahren erforderlich. Informationen dazu finden Sie auf der jeweiligen Homepage.

Schwerpunkt Entwässerungstechnik und Gewässerschutz
--

Kommunen und Verbände	
<p>Emschergenossenschaft/Lippeverband Kronprinzenstraße 24 45128 Essen Tel: (02 01) 104-0 Fax: (02 01) 104-22 77</p>	<p>Ruhrverband Kronprinzenstraße 37 45128 Essen Elke Knümann E-Mail: ekn@ruhrverband.de Telefon 0201 178-0</p>
<p>Abwasserbetrieb Warendorf Freckenhorster Straße 43 48231 Warendorf T 02581 54-1711 02581 54-0 Ansprechpartner: Berthold Mudeler E-Mail: berthold.museler@aw-waf.de</p>	<p>Kreis Warendorf Amt für Umweltschutz Kreisverwaltung Warendorf Waldenburger Straße 2 48231 Warendorf Tel.: 02581 53-6626 Christiane.Vogel@kreis-warendorf.de</p>
<p>WSW Energie & Wasser AG Bromberger Straße 39 – 41 42281 Wuppertal http://www.wsw-online.de/ Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Christian Massing Tel.: 0202 569-4475 E-Mail: christian.massing@wsw-online.de</p>	<p>Technische Betriebe Rheine Am Bauhof 2-16 48431 Rheine Ansprechpartner: Herr R. Farwig E-Mail: raoul.farwig@tbrheine.de Tel.: 05971 9548 765</p>
<p>Abwasserwerk Dülmen Heinrich-Leggewie-Straße 13, 48249 Dülmen Frau B. Geiger E-Mail: b.geiger@duelmen.de</p>	<p>Stadt Münster – Tiefbauamt Albersloher Weg 33 48127 Münster Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Berthold Reloe Tel: 0251/492-6930 E-mail: ReloeB@stadt-muenster.de</p>
<p>Wirtschaftsbetriebe Hagen (WBH) Eilper Straße 132 – 136 58091 Hagen</p>	<p>NEW Odenkirchener Straße 201 41236 Mönchengladbach (Postfach 20 09 51, 41209 Mönchengladbach) Telefon: 02166 688 – 0</p>
<p>Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (WSV) Kontaktfelder auf der Homepage für Praxisphasen, Abschlussarbeiten etc. https://www.gdws.wsv.bund.de</p>	

Ingenieurbüros	
<p>Dr. Pecher AG Klinkerweg 5 40699 Erkrath Telefon (0 21 04) 93 96-0 Ansprechpartner: Dr. Holger Hoppe (Zweigstellen in Gelsenkirchen, Bingen und Mainz sowie in Berlin und München)</p>	<p>Ingenieurbüro Lindschulte Seilerbahn 7 48529 Nordhorn Telefon: 05921 8844-61 www.lindschulte.de E-Mail: dirk.bruehnoever@lindschulte.de Ansprechpartner: Herr Dirk Bruenhöver</p>
<p>Ingenieurbüro Rummler und Hartmann Hohenholter Straße 14 a 48329 Havixbeck Telefon: 02507 - 987 55 - 0 E-Mail: info@ingenieure-havixbeck.de</p>	<p>Planungsbüro Hahm GmbH Mindener Straße 205 49084 Osnabrück Tel: 0541-1819-0 E-Mail: OSNABRUECK@PBH.ORG www.pbh.org</p>
<p>ICL Ingenieur Consult GmbH Diezmannstraße 5 04207 Leipzig Dr.-Ing. Mark Husmann Geschäftsführender Gesellschafter Tel. +49 341 41541-0 Mob. +49 175 223 65 49 Fax+49 341 41541-11 E-Mail: m.husmann@icl-ing.com Web www.icl-ing.com</p>	<p>Emscher Wassertechnik GmbH Lippe Wassertechnik GmbH Dipl.-Geol. Dr. Sabine Cremer Brunnenstr. 37 45128 Essen Tel.: 0201 3610 460 E-Mail: cremer@ewlw.de Internet: www.ewlw.de</p>
<p>INGPLAN Ingenieurgesellschaft mbH Dipl.-Ing. Frank Baumgarten Druffels Weg 83 48653 Coesfeld Tel.: 02541/847662 E-Mail: baumgarten@ingplan-online.de www.imgplan-online.de</p>	<p>Sönnichsen & Partner Ingenieure für Wasserbau und Wasserwirtschaft Schwarzer Weg 8 32423 Minden Tel.: 0571 42226 E-Mail: post@soe-ing.de Herr Sebastian Klarding www.soe-ing.de</p>
<p>Gnegel GmbH Osttor 43 48324 Sendenhorst Telefon: 02526/1026 E-Mail: info@gnegel.net Internet: www.gnegel.net Bernhard Gnegel / Rodegang Elkendorf</p>	<p>Dipl.-Ing. A. Greiwe Dipl.-Ing. B. Helfmeier Warendorfer Straße 111 59 302 Oelde Telefon: 025 22 / 93 62-0 E-Mail: info@guh-oelde.de</p>
<p>nts Ingenieurgesellschaft mbH Hansestraße 63 48165 Münster (Hauptsitz) Telefon: +49 (0) 2501/2760-0 E-Mail: info@nts-plan.de Ansprechpartner: Dipl.-Ing. H.-J. Abels E-Mail: abels@nts-plan.de</p>	<p>DAHLEM Beratende Ingenieure GmbH & Co. Wasserwirtschaft KG Bonsiepen 7 45136 Essen Niederlassung in Coesfeld Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Marc Althoff Tel.: 0201 89 67-209 E-Mail: m.althoff@dahlem-international.com</p>

<p>IBF Felling Beratende Ingenieure Partnerschaft mbB Plusch 25 48249 Dülmen Telefon: 02594 - 783 08 - 6 Telefax: 02594 - 783 08 - 89 Mail: felling@ibf-felling.de</p>	<p>Nelle Ingenieure GmbH & Co.KG Feldstiege 84 48161 Münster Absprechpartner: Dipl.-Ing. Markus Dunkel Telefon: 02533 93503-12 Telefax: 02533 93503-22 Mail: dunkel@p-nelle.de</p>
<p>Mull und Partner Ingenieurgesellschaft mbH Dipl.-Ing. (FH) Matthias Wieschemeyer Neulandstraße 2-4 49084 Osnabrück matthias.wieschemeyer@mup-group.com</p>	<p>UFT Umwelt- und Fluid-Technik Dr. H. Brombach GmbH Steinstraße 7 97980 Bad Mergentheim Tel: +49 7931 9710-0 Ansprechpartner: Dr. G. Weiß info@uft.eu www.uft.eu</p>

Schwerpunkt Wasserversorgung	
<p>ENERVIE Südwestfalen Energie und Wasser AG Platz der Impulse 1 58093 Hagen Dipl.-Ing. Volker Neumann (Vorstand) Tel. +49 (2331) 123-22501 Fax +49 (2331) 123-12501 volker.neumann@enervie-gruppe.de www.enervie-gruppe.de</p>	<p>Stadtwerke Münster Hafenplatz 1 48155 Münster Dominik Pollok (Abteilungsleiter Wasserwerke) Telefon 0251 694 36 05 E-Mail d.pollok@stadtwerke-muenster.de Lars Richter (Abteilungsleiter Netze) Tel. 0251 694-3607 E-Mail: l.richter@stadtwerke-muenster.de</p>
<p>Stadtwerke Osnabrück Netz GmbH Liebigstraße 22 49074 Osnabrück Ansprechpartner: Dr. Kai Klinksieg www.swo-netz.de</p>	<p>Stadtwerke Steinfurt (WW Ahlinteln) Stadtwerke Steinfurt GmbH Wiemelfeldstraße 48 48565 Steinfurt</p>
<p>WEIL Wasseraufbereitung GmbH Heinrich-Hasemeier-Straße 33 D-49076 Osnabrück Tel.: +49 (0) 541 913 33 0 E-Mail: info@weil-wasser.de Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Seven Kalbertodt</p>	<p>SVS-Versorgungsbetriebe GmbH Von-Ardenne-Straße 8 48703 Stadtlohn Ansprechpartner: Herr Norman Sladeczek Tel.: 02563 / 9345 – 0 E-Mail: sladeczek@svs-versorgung.de</p>
<p>Stadtwerke Rheine Energie-und Wasserversorgung Rheine GmbH Hafenbahn 10 48431 Rheine Ansprechpartner: Herr Dustin Twieling Tel. 05971 45 162 E-Mail: d.twieling@swrheine.de</p>	<p>Gelsenwasser Willy-Brandt-Allee 26 45891 Gelsenkirchen Telefon: 0209 708-0 Philipp Jünemann (Verteilung Wasser) Telefon: +49 209 708-346 E-Mail: Philipp.Juenemann@gelsenwasser.de</p>

<p>Stadtwerke Selm Industriestraße 19 59379 Selm Verena Ginter (Leitung Stadtwerke) 02592 929-28 verena.ginter@stadtwerke-selm.de</p>	<p>Stadtwerke Warendorf GmbH WEV Warendorfer Energieversorgung GmbH Hellegraben 25, 48231 Warendorf Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Urs Reitis M.Eng. Tel. 02581 - 63603-444, Fax 63603-544 mailto:meimann@swwaf.de www.stadtwerke-warendorf.de</p>
<p>Stadtwerke Hamm GmbH Südring 1/3 59065 Hamm Ansprechpartner: Reinhard Bartsch Fon: 02381 274-4030 Fax: 02381 274-4029 E-Mail: r.bartsch@stadtwerke-hamm.de</p>	

Schwerpunkt Leitungsbau/Anlagenbau

<p>egeplast international GmbH Robert-Bosch-Straße 7 48268 Greven, Germany Tel: +49.2575.9710-0 Fax: +49.2575.9710-110 E-Mail: info@egeplast.de http://www.egeplast.de/service-kontakt</p>	<p>Funke Kunststoffe GmbH Siegenbeckstraße 15 59071 Hamm Dipl.-Ing. (FH) Rudolf Töws (Leitung Technik) Tel.: 0 23 88 / 3071-163 Mobil: 0172-5338 207 E-Mail: r.toews@funkegruppe.de www.funkegruppe.de</p>
<p>TRACTO-TECHNIK GmbH & Co. KG TT Firmenzentrale / Headquarters Dipl.-Ing. Holger Hesse Paul-Schmidt-Straße 2 57368 Lennestadt www.tracto-technik.de</p>	<p>IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH Exterbruch 1 45886 Gelsenkirchen Telefon: 0209 17806-0 Telefax: 0209 17806-88</p>
<p>Mall GmbH (Umweltsysteme) Oststraße 7 48301 Nottuln Herr Timo Pflugbeil Telefon: 02502 22890-810 www.mall.info</p>	<p>Köster GmbH Sutthauer Straße 280 49080 Osnabrück Frau Ann Sensen (Personalreferentin) Tel.: 0541 998-2268 http://www.koester-bau.de</p>
<p>Plate GmbH Ökologischer Wasser-, Kanal- und Straßenbau Dipl.-Ing. Ewald Plate Gründer Winkel 11 48683 Ahaus Tel. 02561 97 12 39 E-Mail: plate-gmbh@t-online.de</p>	<p>Hawle Armaturen GmbH Liegnitzer Str. 6 83395 Freilassing (Stammsitz) Tel: +49 8654 6303 - 0 info@hawle.de www.hawle.de https://www.hawle.de/karriere/hawle-als-arbeitgeber-uebersicht/praktikum/</p>

<p>Eggert GmbH (Tief- und Rohrleitungsbau) Siemensstraße 39 48619 Heek Tel.: 0 25 68 / 93 55-67 info@eggertbau.com</p>	<p>Bernhard Heckmann GmbH & Co. KG Bauunternehmen HAMM Römerstraße 113 D- 59075 Hamm Katja Graf-Verhasselt (Umweltschutz-Fachingenieurin) Tel. 02381 7990-775 Mob 0151 42269803 Mail: katja.graf-verhasselt@heckmann-bau.de</p>
--	---

Schwerpunkt Umwelttechnik - allgemein

<p>REMONDIS GmbH & CO.KG Herr Stefan Schäfer (NL Münster) Köstendeel 20 48157 Münster Tel.: 0251 93208-20 E-Mail: stefan.schaefer@remondis.de</p>	<p>WESSLING GmbH Oststraße 6 48341 Altenberge Tel. +49 2505 89-0 Fax +49 2505 89-119 https://wessling-group.com</p>
---	--

<p>Fraunhofer UMSICHT Osterfelder Str. 3 46047 Oberhausen Ansprechpartnerin: Aylin Hustermeier Telefon +49 208 8598-1114 Fax +49 208 8598</p>	<p>Netz Ingenieurbüro GmbH Ingenieurbüros für Energietechnik Adresse: Hansestraße 14 48477 Hörstel Telefon:04954 54934116 http://www.netz-gmbh.eu/</p>
---	---

<p>Schmelzer Ingenieure Wasser – Umwelt – Verkehr Am Sportzentrum 11 49479 Ibbenbüren Telefon: 05451 9418-0 http://schmelzer-ingenieure.de</p>	<p>REMONDIS Hauptsitz: Brunnenstraße 138, 44536 Lünen daniel.pearce@remondis.de Zuständig für: studentische Praktikanten, Werkstudenten, Absolventen, Trainees Telefon: +49 2306 106-8665</p>
---	---

Firmen mit internationaler Ausrichtung

Wavin N.V.
Stationsplein 3
P.O. Box 173
8000 AD ZWOLLE
The Netherlands
Telephone: +31 (0)38 429 4911
Fax: +31 (0)38 429 4238

Herr Klaus Angelkort
Tel.: 05936 12-346

Lahmeyer International GmbH
Friedberger Straße 173
61118 Bad Vilbel
Deutschland
Tel.: +49 6101 55-0
info@de.lahmeyer.com

Bemerkung: Auf der Homepage unter „Karriere – Bewerbungsprozess“ erfolgt eine online-Bewerbung. Wichtig ist, dass Sie ihr Engagement gut darstellen. Bevorzugt werden mehrmonatige Praxisphasen.