



Herzlich Willkommen!



www.gwu-umwelttechnik.de



Porträt GWU-Umwelttechnik GmbH



35 Jahre GWU-Umwelttechnik GmbH

Innovation, Kompetenz und Kundenzufriedenheit!

Porträt GWU-Umwelttechnik GmbH

➤ GWU-Umwelttechnik GmbH (seit 1986)

➤ Geschäftsführer

(Dipl.- Met. Ludwig Wagner, Dipl.- Ing. (FH) Michael Hein)

➤ Mitarbeiteranzahl : 22

3 Meteorologen

6 Ingenieure

8 Techniker

5 Administration & Büroangestellte

(Stand 2023)

➤ Werksvertretung von führenden Herstellern für Sensor- und Systemmesstechnik

➤ Spezialisierung auf Remote Sensing

➤ Qualifikation/Mitgliedschaften





MESSTECHNIK



ABWASSER

Bonner Ring 9
50374 Ertstadt
Germany

Fon +49 (0) 2235 95522 0
Fax +49 (0) 2235 95522 99
info@gwu-umwelttechnik.de
www.gwu-umwelttechnik.de

Geschäftsführer:
Ludwig Wagner, Michael Hein
Amtsgericht Köln, HRB 47961
UST-ID-Nr. DE 813 582 717

Sparkasse KölnBonn
IBAN DE60 3705 0198 0039 9921 44
BIC/SWIFT COLSDE33



MESSTECHNIK



TRINKWASSER

GWU-UMWELTTECHNIK GMBH

Bonner Ring 9
50374 Erftstadt
Germany

Fon +49 (0) 2235 95522 0
Fax +49 (0) 2235 95522 99
info@gwu-umwelttechnik.de
www.gwu-umwelttechnik.de

Geschäftsführer:
Ludwig Wagner, Michael Hein
Amtsgericht Köln, HRB 47961
UST-ID-Nr. DE 813 582 717

Sparkasse KölnBonn
IBAN DE60 3705 0198 0039 9921 44
BIC/SWIFT COLSDE33



MESSTECHNIK



WIND & WETTER

Bonner Ring 9
50374 Erftstadt
Germany

Fon +49 (0) 2235 95522 0
Fax +49 (0) 2235 95522 99
info@gwu-umwelttechnik.de
www.gwu-umwelttechnik.de

Geschäftsführer:
Ludwig Wagner, Michael Hein
Amtsgericht Köln, HRB 47961
UST-ID-Nr. DE 813 582 717

Sparkasse KölnBonn
IBAN DE60 3705 0198 0039 9921 44
BIC/SWIFT COLSDE33



GWU-UMWELTTECHNIK GMBH

Porträt GWU-Umwelttechnik GmbH

Philosophie und Werte:

Als modernes und zukunftsorientiertes Unternehmen sieht die GWU es als wichtigste Aufgabe, seine Kunden hochwertige innovative Technologien zu liefern und sie damit in die Lage zu versetzen unsere Umwelt zu verbessern.

Der Stellenwert der Kundenorientierung wurde in der jüngsten Revision der ISO 9001 noch deutlicher hervorgehoben. Zudem rückten für den Unternehmenserfolg der letzten Jahre entscheidende Aspekte wie langfristige Planung, Risikomanagement und Lieferantenqualität in den Vordergrund.

Unsere umweltbewussten, geschulten und kompetenten Experten mit langjähriger Erfahrung beraten Sie gerne bei der Planung, Durchführung und Inbetriebnahme von Messgeräten bzw. Messsystemen aus unserem Lieferprogramm.



WETTER

REMOTE SENSING

ENERGIE

MESSTECHNIK

TEMPERATUR

WIND

TRINKWASSER

KLIMA

UMWELT

DATA

LASER

ANALYSE

WIND POWER

LIDARS

LUFTFEUCHTIKEIT

KANALISATION

AEROSOL

DURCHFLUSSMESSUNG

ABWASSER

NIEDERSCHLAG

Ludwig Wagner - BWE Firmenwebinar August 2023

ENERGIE GEWITTER TECHNOLOGIE
WETTER WIND NIEDERSCHLAG
AEROSOL SONNE KLIMA
INNOVATION LUFT
METEOROLOGIE LASER
DATA ANALYSE LUFTFEUCHTIGKEIT
LIDARS WIND POWER ENERGIE
MESSTECHNIK
BUSINESS TEMPERATUR
VULKAN KLIMATOLOGIE

Ludwig Wagner - BWE Firmenwebinar August 2023

GWU-Hybrid Power Solution (HPS)

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!



GWU-Hybrid Power Solution (HPS) & PV



FirmenWebinar:

Hybride Stromversorgung mit EFOY Pro Brennstoffzellen Off-Grid Lösungen - zuverlässig, überall & jederzeit verfügbar