



**Fernerkundungssysteme**  
• Aerosol LiDAR • Wind LiDAR



**Herzlich Willkommen!**

**Meteorologie & Wind Energie**  
• Sensoren • Systeme • Lösungen



**Analytik & Durchfluss**  
• Trinkwasser • Prozesswasser • Abwasser

[www.gwu-umwelttechnik.de](http://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

GWU-UMWELTTECHNIK GMBH

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