

# BESUCHEN SIE UNS IM KUNDENBÜRO VOR ORT!

## **Gelsenkirchen**

Willy-Brandt-Allee 26, 45891 Gelsenkirchen  
Mo–Do: 8–16 Uhr, Fr: 8–13 Uhr  
und nach Vereinbarung

## **Recklinghausen**

Herner Straße 46, 45657 Recklinghausen  
Mo–Do: 9–15 Uhr, Fr: 9–14 Uhr

## **Lüdinghausen**

Ascheberger Straße 28, 59348 Lüdinghausen  
Mo–Do: 9–15:30 Uhr, Fr: 9–14 Uhr  
und nach Vereinbarung

## **GELSENWASSER AG**

Willy-Brandt-Allee 26  
45891 Gelsenkirchen  
☎ 0209 708-0  
info@gelsenwasser.de  
www.gelsenwasser.de

GW-WSR-FLY-BleiCheck-4S-08-19



WASSER

# Alles unter Kontrolle!

INFORMATIONEN ZUM  
BLEI-CHECK FÜR  
HAUSEIGENTÜMER



**GELSENWASSER**

# BLEI IM TRINKWASSER?

In den Versorgungs- und Anschlussleitungen der GELSENWASSER AG sind alle Blei-Leitungen systematisch ausgetauscht worden. Allerdings können in Hausinstallationen von älteren Gebäuden (Baujahr vor 1974) noch Wasserleitungen aus Blei verlegt sein. Diese erhöhen unter Umständen den Blei-Gehalt des Trinkwassers, vor allem dann, wenn das Wasser längere Zeit in der Hausinstallation steht. Auch Armaturen können für einen erhöhten Blei-Wert im Trinkwasser verantwortlich sein.

## WARUM IST DAS SCHLECHT?

Die regelmäßige Aufnahme kleiner Blei-Mengen belastet unbemerkt und schleichend Nervensystem, Nieren und Blutbildung. Vor allem Ungeborene, Säuglinge und Kleinkinder sind gefährdet. Erwachsene scheiden Blei aus oder lagern es in den Knochen ein. Bei erhöhtem Stoffwechsel (z.B. während der Schwangerschaft) kann es aber auch ins Blut gelangen.

## WAS KÖNNEN SIE TUN?

### 1. Generell Wasser laufen lassen

Generell sollten Sie Wasser, das längere Zeit in der Leitung gestanden hat, so lange ablaufen lassen, bis kühleres nachkommt. Erst dann sollte es zum Verzehr (trinken und kochen) genutzt werden. Wurde Ihr Haus vor 1974 gebaut? Dann können Sie zusätzlich folgendes tun:

### 2. Blei-Leitungen erkennen

Blei ist ein weiches, leicht biegbares Metall. Sie erkennen es an der meist welligen oder geschwungenen Verlegung. Schabt man an der Rohroberfläche, wird ein silbriger Farbton sichtbar. Außerdem: Blei ist nicht magnetisch.

### 3. Blei-Check durchführen

Machen Sie einen Blei-Check, um auf Nummer Sicher zu gehen. Den gibt's bei GELSENWASSER zum Pauschalpreis von 25 €.

# UNSER SERVICE: BLEI-CHECK

Sie wollen das Trinkwasser in Ihrem Haus auf Blei untersuchen lassen? Mit unserem Blei-Check-Service geht das ganz einfach:

- › Sie bestellen online Ihr Probenahme-Set unter [www.gelsenwasser.de/blei-check](http://www.gelsenwasser.de/blei-check)
- › Sie erhalten einen 1-Liter-Behälter, ein Probenbegleitblatt (bitte sorgfältig ausfüllen), einen Rücksendeaufkleber, Rechnung und genaue Informationen, wie und wann Sie die Probe entnehmen müssen.
- › Sie schicken uns die Probe mit dem ausgefüllten Probenbegleitblatt zurück. Mit dem Rücksendeaufkleber ist der Versand für Sie kostenfrei.
- › Bitte verschließen Sie den Behälter so, dass er nicht auslaufen kann!
- › Sie überweisen die Kostenpauschale in Höhe von 25 Euro. Die Analyse erfolgt nach Eingang des Geldes.
- › Wir senden Ihnen die Auswertung des Blei-Gehalts Ihrer Wasserprobe per Post zu und informieren Sie darüber, ob Handlungsbedarf besteht oder nicht.

## Haben Sie noch Fragen zum Blei-Check?

Wir sind gern für Sie da! Sie erreichen uns unter

☎ 0209 708-273

