

Stadt Krefeld
Der Oberbürgermeister
Fachbereich Umwelt und Verbraucherschutz
Uerdinger Straße 202-204
47799 Krefeld

Auskunft erteilt:
Herr Weindorf
Tel: 02151/862418
philipp.weindorf@krefeld.de

Frau Janßen
Tel: 02151/ 862416
tania.janssen@krefeld.de

Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Entnahme von Grundwasser zur Verwendung als Brauchwasser in Krefeld

Straße, Hausnummer _____

Hinweis:

Bei einer Entnahme von > 5.000 m³ pro Jahr wird gemäß dem UVPG (Gesetz zur Umweltverträglichkeit) eine **standortbezogene** UVP-Vorprüfung und bei einer Entnahme von > 100.000 m³ pro Jahr eine **allgemeine** UVP-Vorprüfung erforderlich. Die entsprechende UVP-Vorprüfung ist bei der Antragstellung bzw. vor Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis einzureichen.

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit beantrage ich gem. §§ 8,9,10 und 11 Wasserhaushaltsgesetz (WHG) die Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis zur Entnahme von Grundwasser zur Verwendung als Brauchwasser (z. B. Entnahmezweck: z.B. Kühlwasser, Prozesswasser, Brauchwasser).

Das Grundwasser soll aus _____ (Anzahl) Brunnen mittels _____ -pumpe(n) mit einer Leistung von _____ m³/h entnommen werden.

Der Brunnenstandort befindet sich auf dem Grundstück in Krefeld, _____

Gemarkung: _____, Flur: _____, Flurstück(e): _____

Rechts-/Hochwert bzw.
UTM (Universal Transverse Mercator): _____ / _____

Antragsteller/in:

Firma: _____

Anschrift: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Die Grundwasserentnahmemenge beträgt:

stündlich	_____	m ³
täglich	_____	m ³
jährlich	_____	m ³

Dem Antrag sind folgende Unterlagen entweder digital oder postalisch (3-fache Ausfertigung) beizufügen:

- Übersichtsplan M 1:25000 mit Kennzeichnung des Grundstücks (bei postalischer Einreichung Plan nicht größer DIN A0)
- Lageplan (M 1:500, 1:1000 oder 1:2000) mit Darstellung der Anlagen, die der Gewässerbenutzung dienen (bei postalischer Einreichung Plan nicht größer DIN A0)
- Erläuterungsbericht mit:
 - Beschreibung des Unternehmens
 - Angaben der Katasterbezeichnung der betroffenen Grundstücke, Nord- und Ostwert der Brunnenstandorte nach dem UTM-Koordinatensystem (Universal Transverse Mercator)
 - Angaben über Art und Leistung der eingesetzten Pumpen
 - Verwendungszweck des Wassers, Zusatz von Stoffen, Zustand und Verbleib des anfallenden Abwassers, Angaben untergliedert in Betriebseinheiten
 - Gesamtwasserbedarf und Bedarf pro Betriebseinheit in l/s, m³/h, m³/d, m³/a, einschließlich Erläuterung der Wasserbedarfsermittlung sowie Wasserbedarf bei Spitzenlasten
 - Wasserbedarfsprognose mit Erläuterung
 - bereits durchgeführte und zukünftig geplante Maßnahmen zur Wassereinsparung
- Brunnen- und Pumpenfragebogen zur Grundwasserförderung (siehe „Links“)
- Lage im Wasser- oder Landschaftsschutzgebiet
- Betriebliches Fließschema mit Darstellung der Wasserkreisläufe
- Brunnenquerschnitt und Schichtverzeichnis
- Eigentumsnachweis oder Einverständniserklärung des Eigentümers

Weitere Unterlagen:

Mit freundlichen Grüßen

Datum, Unterschrift