



Teil von **innogy**

Presseinformation

Trübung des Trinkwassers im Stadtgebiet von Bergheim, Kerpen und Elsdorf

- **Wassereintrübung in den nächsten zwei Tagen noch möglich**

Kerpen-Sindorf, 25. August 2019

Um 10 Uhr des heutigen Vormittages (25.08.2019) kam es durch einen technischen Defekt eines Rohwasserbrunnens im Bereich des Wasserwerkes Sindorf zu einer Störung in der Wasseraufbereitung. Die Wasserwerkbereitschaft nahm daraufhin den defekten Rohwasserbrunnen unmittelbar außer Betrieb. Durch den Defekt entstand eine Wassereintrübung bei der Entnahme von Trinkwasser, der in einigen Haushalten der Städte Bergheim, Kerpen und Elsdorf bisher aufgetreten ist bzw. noch weiterhin auftreten kann. Je nach Entnahmeort im Wassernetz ist mit einer Trübung im Trinkwasser in den nächsten zwei Tagen zu rechnen. Hierbei handelt es sich um eine optische Beeinträchtigung der Trinkwasserqualität. Mit einer Gesundheitsgefährdung ist derzeit nicht zu rechnen.

Bei Rückfragen Westnetz GmbH
Christoph Brombach
Pressesprecher
T +49 271 584 2458
M +49 172 2542780
christoph.brombach@westnetz.de

Über die innogy Netze Deutschland GmbH

Die innogy Netze Deutschland GmbH mit Sitz in Essen ist der Verteilnetzbetreiber für Strom und Gas im Westen Deutschlands. Das Unternehmen ist eine 100-prozentige Tochter der innogy SE. innogy Netze Deutschland betreibt mit 5.100 Mitarbeitern eine Vielzahl von Netzen unterschiedlicher Eigentümer im Westen Deutschlands. Sie ist ein unabhängiger Verteilnetzbetreiber und stellt die Gas- und Stromnetze allen Marktteilnehmern diskriminierungsfrei zur Verfügung. Innerhalb der innogy SE verantwortet innogy Netze Deutschland im regulierten Bereich Planung, Bau, Instandhaltung und Betrieb von 185.000 Kilometern Stromnetz und 28.000 Kilometern Gasnetz. innogy Netze Deutschland unterstützt die Energiewende in Deutschland mit zukunftsorientiertem Aus- und Umbau der Netze sowie zahlreichen Innovationsprojekten.