

Korrektur zu Afk-Empfehlung Nr.11 „Beurteilung der Korrosionsgefährdung durch Wechselstrom bei kathodisch geschützten Stahlrohrleitungen und Schutz- maßnahmen; textgleich mit DVGW-Arbeitsblatt GW28“ Ausgabe Februar 2014

Korrektur Afk-Empfehlung Nr. 11:2014-02, Seite 14: Formelgleichung

Alt:

$$E_{on} \leq \frac{U_{ac}}{3} - 1,2 \text{ V} \quad (1)$$

Neu:

$$E_{on} \leq -\frac{U_{ac}}{3} - 1,2 \text{ V} \quad (1)$$

Alle Korrekturen zum DVGW-Regelwerk können Sie kostenfrei als PDF-Datei unter
<https://www.dvgw-regelwerk.de/korrekturen> herunterladen.

DVGW, Bonn, März 2020