

Allgemein

Netzunabhängige elektrische Versorgungssysteme für kathodische Korrosionsschutzanlagen werden überall dort benötigt, wo Rohrleitungen, Brunnenförderrohre, Tanks usw. fernab jeglicher elektrischen Netzversorgung verlegt oder installiert werden und galvanische Schutzsysteme aus technischen Gründen keine Anwendung finden können..

Unsere netzunabhängigen Gleichstrom Versorgungssysteme zeichnen sich durch hohe Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit aus. Die Systeme werden speziell, abgestimmt auf die Erfordernisse der KKS-Anlagen, geplant, geliefert und in Betrieb genommen. Sie eignen sich für einen Einsatz unter extremen Umweltbedingungen, wie sie in der Öl- und Gasindustrie üblich sind.



Solar anlagen



Thermogeneratoren



Windgeneratoren



Hybridsysteme

