



**Baukosten-Reduzierung bei Verwendung  
projektbezogener Spülungskonzepte**

## **GWE Spülungs- technik im Spezialtiefbau**

**GWE PolyPile® zur Herstel-  
lung von Stützflüssigkeiten**

### **Vorteile im Überblick**

- ✓ **Hohe Ergiebigkeit und hervorragende Toninhibierung**
- ✓ **Geringer Aufwand bei Suspensions-Erneuerung und -Entsorgung**
- ✓ **Keine Fließgrenze: Feststoffseparation durch Sedimentation**
- ✓ **Hohe Stabilität gegen mikrobielle Degradation**
- ✓ **Kombinierbar mit Betonit und allen gängigen Spülungsadditiven**
- ✓ **Einsparungen bei Transport-, Vorhaltungs- und Lagerkosten**



## GWE Spülungstechnik im Spezialtiefbau

Die speziell zur Herstellung von Stützflüssigkeiten entwickelte Produktgruppe GWE PolyPile® erweitert das GWE Spülungsprogramm im Bereich Spezialtiefbau und ist optimal auf die Anwendungen und Anforderungen in dem Segment angepasst.

### Anwendungseigenschaften

Spülungsprodukt	Viskosität – Stabilisierung	Toninhibierung – Schutzkolloid	Filtratsenkung	Biologische Stabilität	Lieferform
GWE PolyPile® HD	+++	+++	++	+++	Pulver
GWE PolyPile® HD-L	++	+++	++	+++	Flüssigkeit
GWE PolyPile® LD	o	++	+++	+++	Pulver
SBF Viscopool® TLV	o	++	+++	+	Pulver



### GWE Spülungsservice

Gerne bieten wir Ihnen auch unsere Unterstützung im Bereich der Planung und Durchführung an.

#### Leistungen:

- Erstellung von Spülungskonzepten
- Spülungsservice vor Ort
- Untersuchung im hauseigenen Spülungslabor

**GWE pumpenboese GmbH**  
 Moorbeerenweg 1  
 31228 Peine

Tel.: +49 (0) 5171 294-142  
 Fax: +49 (0) 5171 294-244  
 spuelungsmittel@gwe-gruppe.de



[www.gwe-gruppe.de](http://www.gwe-gruppe.de)