

Phrikolat – wir stellen uns vor

*Drilling Fluid Products
Mud Engineering
& Service*

Die Ursprünge der Firma PHRIKOLAT gehen bis in die 50er Jahre zurück. Seit 1956 wurde in Siegburg CMC (Carboxymethylcellulose) produziert, die unter anderem in großen Mengen als Spülungszusatz bei Bohrungen nach Öl, Gas und Wasser eingesetzt wird.

Vor dem Hintergrund dieser langjährigen Erfahrung hat PHRIKOLAT ein eigenes Spülungsprogramm speziell für das gesteuerte Horizontalbohren (HDD) entwickelt. Die von PHRIKOLAT vertriebenen eigenen Polymerzusätze (Additive) sind nicht auf die besonderen Anforderungen der Erdöl- und Ergasindustrie abgestimmt (hohe Druck- und Temperaturstabilität), sondern ausschließlich auf die spezifischen Erfordernisse der oberflächennahen Horizontalbohrtechnik und können dadurch vielfach preiswerter angeboten werden.

Ausdruck der Spezialisierung auf Bohrspülungsprodukte waren die Gründungen der PHRIKOLAT Drilling Services GmbH in Spremberg 1997 sowie der PHRIKOLAT Drilling Specialties GmbH im Jahre 2000. Letztere war zunächst in Siegburg ansässig, seit dem 01.10.08 ist der Firmensitz in Hennef.

Zwei verkehrsgünstig gelegene Lager in Hennef und Spremberg, sowie ein Außenlager in Norddeutschland, ermöglichen neben rascher Lieferung auch kurzfristige Selbstabholung durch Kunden.

Ein eigenes, modernes Spülungslabor in Hennef dient der Qualitätssicherung und Produktentwicklung. Darüber hinaus ermöglicht es die Erstellung projekt- oder kundenspezifischer Spezialrezepturen sowie Analysen von Make-up Wasser oder durch Kontamination geschädigter Spülung. Selbstaushärtende Bohrspülungen, bentonitfreie Polymersysteme, Spezialspülungen für Bohrungen im Ton oder Kies u.v.m. werden dort entwickelt und getestet.

Grundprinzip der Firmenphilosophie von PHRIKOLAT ist ein enger Kontakt zu den Kunden. Die Betreuung vor Ort, die jederzeitige Erreichbarkeit und die Hilfestellung bei bohrtechnischen Problemen – häufig ohne Einsatz kostspieliger Spülungszusätze möglich – hat PHRIKOLAT zu einem der größten Spülungslieferanten der HDD-Industrie auf dem deutschen Markt gemacht.

Eine auf den jeweiligen Baugrund angepasste Bohrspülung ist bei jeder Horizontalbohrung eine unverzichtbare Notwendigkeit und in den meisten Fällen der Schlüssel zum Erfolg. Erfüllt die eingesetzte Bohrspülung ihre Aufgaben nicht vollständig, ist schnell das gesamte Projekt gefährdet. Um dies unseren Kunden zu ersparen, sind die PHRIKOLAT-Mitarbeiter ständig vor Ort im Einsatz. Durch ihre umfangreiche bohrtechnische Erfahrung können sie häufig auch bei nicht die Spülung betreffenden Problemen Abhilfe schaffen.

Der Erfahrungsaustausch mit unseren Kunden vor Ort, ob an der 400-Tonner oder an der 6-Tonnen Anlage, fließt in unsere Produktentwicklung ein und ermöglicht eine ständige Weiterentwicklung und Verbesserung, welche letztendlich jedem Kunden zugute kommt.

PHRIKOLAT - Spülungssysteme für Profis