

### Zusammenfassung

Am 26.10.1986 hat die Pilotbohrung KTB-Oberpfalz VB die Verrohrungsteufe von 478,5 m erreicht. Es wurden sowohl Bohrlochmessungen während des Abteufens der Bohrung ausgeführt, genannt "Intervallmessungen", als auch vor dem Einbau der Verrohrung, genannt "Erste Meßserie". Im Anschluß an die Erste Meßserie wurden auch hydraulische Teste ausgeführt. Diese Bohrlochmessungen und hydraulischen Teste werden aufgelistet, an Hand eines Log-Ausschnittes erläutert und durch technische Anmerkungen ergänzt. Bereits vorliegende Auswertungen werden ebenfalls vorgestellt. Der Bericht dient zugleich als Dokumentation aller bisher ausgeführten Messungen und Teste.

Interessenten können nunmehr unter Verwendung der dem Bericht beigefügten austrennbaren "Anforderungen für KTB-Bohrlochmeßdaten" die Daten abrufen. Mit der Entgegennahme der Daten erwächst dem Empfänger unter Berücksichtigung der Autorenrechte die Pflicht der regelmäßigen Berichterstattung über den Fortgang der Interpretationsarbeiten. Die Erstveröffentlichung muß in der KTB-Berichtreihe dokumentiert werden.