

Diskussion zu dem Vortrag von
cand. geophys. Latka

Auf den Hinweis von Dr. Meyer, daß in Amerika bereits ein Modell-Atlas zur Auswertung nach Cagniard existiere, erklärte Prof. Angenheister, er habe erst nach Anlaufen der vorgetragenen Rechenarbeiten davon Kenntnis erhalten. Prof. Kertz begrüßte eine derartige "Kontrollrechnung" in Deutschland.

Die Aufforderung von Prof. Angenheister, Wünsche für weitere Modellrechnungen zu äußern, beantworteten Dr. Siebert und Dr. Meyer mit dem Vorschlag, ein Zylindermodell bzw. ein aus zwei Viertelräumen aufgebautes Modell zu rechnen.

Auf einen Einwand von Dr. Umtiedt wegen der mitunter doch beträchtlichen Z-Werte am Rande des Gitternetzes, erklärte Prof. Angenheister, am Rande des Netzes gemäß Cagniard horizontale Schichtung anzunehmen, sei offenbar eine recht harte Bedingung.