




Legende



Messgebiet der 3D-Seismik




Mächtigkeit [m] erhoben in der Sondierbohrung Benken




Nummerierungsraaster der 3D-Seismiklinien


Strukturen



Abschiebung (Verwerfung)
Top Murchisonae-Schichten

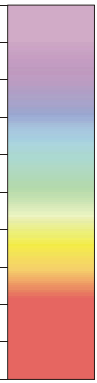


Abschiebung (Verwerfung)
Top Lias



Aufschiebung

Farblegende



Mächtigkeit [m]

90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140

Vorgehen zur Kartenerstellung

Berechnen eines Mächtigkeitsrasters durch Subtraktion der beiden Tiefenraaster Basis Wirtgestein (Top Lias) und Top Wirtgestein (Top Opalinuston inkl. Murchisonae-Schichten). Für Vorgehen zur Berechnung dieser Tiefenraaster s. Beil. 4.17 und 4.18.