

<h1>Messprogramm</h1> <h2>Gamma ray mit Bohrlochscan</h2>		<h1>Erkundungsobjekt</h1> <h2>Rhein-Main-Link, PFA HE3</h2>	
Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 Bohrung: P07-Phh-BK-0561 Ort: Pohlheim Auftragsnummer: e-3679		Teufenmaßstab:	Koordinaten: Rechtswert: Hochwert: Höhe ü. NN:
		Messbezugspunkt: GOK	
Messdatum:	27.11.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	40.0 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 25.90 m (25.90 m)	Quelldatei:	Phh-0561.log
Verrohrung bis:	4.07 m	Messingenieur:	Nr. Newrzella
Wasserstand:	GOK	Bearbeiter:	Hr. Dr. Monsees

Pseudokern	Tiefe	Bohrlochabwicklung							Gamma ray	Bemerkungen
N	[m]	N	O	S	W	N	O	[API]	200	

