



Tel.: 07243 / 59 83 7  
Fax : 07243 / 59 83 97  
E-mail: mail@gif-ettlingen.de

Geotechnisches Ingenieurbüro  
Prof. Fecker und Partner GmbH

<b>Messprogramm</b>  <b>Gamma ray</b>		<b>Erkundungsobjekt</b>  <b>Rhein-Main-Link, PFA HE3</b>	
<b>Auftraggeber:</b> Bohr- ArGe 3-5 <b>Bohrung:</b> P07-Phh-BK-0196 <b>Ort:</b> Pohlheim <b>Auftragsnummer:</b> e-3679		<b>Teufenmaßstab:</b>  <b>1:50</b>	<b>Koordinaten:</b>  <b>Rechtswert:</b> <b>Hochwert:</b> <b>Höhe ü. NN:</b>
		<b>Messbezugspunkt:</b> GOK	

Messdatum:	19.05.2025	Bohrlochdurchmesser:	146 mm
Bohrteufe:	25.00 m (lt. BM)	Richtung der Bohrung:	vertikal
Messintervall:	0.00 m - 17.72 m (17.72 m)	Quelldatei:	Phh0196.log
Verrohrung bis:	5.00 m	Messingenieur:	Hr. Newrzella
Wasserstand:	4.51 m	Bearbeiter:	Hr. Barsuhn

Tiefe	Gamma ray	Bemerkungen
[m] 0	[API] 200	

