



## Messprogramm

ETIBS® - Optischer Bohrlochscanner

ABF - Akustisches Bohrlochfernsehen

## Erkundungsobjekt

Rhein-Main-Link, PFA HE1

|                              |                      |   |
|------------------------------|----------------------|---|
| Auftraggeber: Bohr- ArGe 3-5 | Teufenmaßstab        | Koordinaten                             |
| Bohrung: PA05-Voh-BK-0073    | 1:50                 | Rechtswert:<br>Hochwert:<br>Höhe ü. NN: |
| Ort: Vöhl                    |                      |   |
| Auftragsnummer: e-3679       | Messbezugspunkt: GOK |   |

|                 |                            |                       |                           |
|-----------------|----------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Messdatum:      | 27.01.2025                 | Bohrlochdurchmesser:  | 146 mm                    |
| Bohrteufe:      | 30.00 m (lt. BM)           | Richtung der Bohrung: | vertikal                  |
| Messintervall:  | 2.42 m - 29.75 m (27.33 m) | Quelldatei:           | Voh0073.blk / Voh0073.blk |
| Verrohrung bis: | 2.45 m                     | Messingenieur:        | Hr. Newrzella             |
| Wasserstand:    | GOK (lt. BM)               | Bearbeiter:           | Fr. Sagmajster            |

