

## Klärwerk I – Gut Großlappen, München Neubau der Faulbehälteranlage



(Photo von Herrn Hübner-MSE)



(Photo von Herrn Hübner-MSE)

- Auftraggeber:** Münchner Stadtentwässerung  
Abteilung Klärwerksbau
- Baubeschreibung:** Im Austausch der best. Faultürme wird auf dem Klärwerksgelände eine neue Faulbehälteranlage mit vier Faulbehältern a` 14.500m<sup>3</sup> Nutzvolumen und unterirdischem Betriebsgebäude (lichte Höhe ca. 6m) erstellt.  
Neben dem techn. anspruchsvollen Rohbau sind aufwendige Installationsarbeiten (Rohrleitungsbau, Heizungs- und Lüftungstechnik sowie E-Installation), verschiedene Nebenbauwerke und Straßen- und Landschaftsbauarbeiten im Projektumfang.
- Bauvolumen:** Ca. 63 Mio. € brutto
- Bauzeit:** 2003 bis 2008
- Leistungsumfang:** Kosten- und Terminplanung