

PROJEKTBE SCHREIBUNG

Talsperren / Stauanlagen

Hasper Talsperre

Fassungsvermögen: 2,05 hm³
 Einzugsgebiet: 8,10 km²

Aufgaben:

- Fortschreibung des Talsperrenbuches
- Sicherheitsbericht (Teil B – Jährliche Beurteilung)

Pumpspeicherwerk Rönkhausen

Glingebachtalsperre
 Oberbecken

Aufgaben:

- Sicherheitsbericht (Teil B – Jährliche Beurteilung)

Auftraggeber: Mark-E AG

HRB Lichtendorfer Straße

Fassungsvermögen: 47221 m³
 Einzugsgebiet: 334 ha

Aufgaben:

- Vertiefte Überprüfung im Sinne des §106 des Landeswassergesetzes
- Standsicherheitsuntersuchung der Stahlbetonbauwerke und der zugehörigen Stahlbauteile sowie des (Straßen-)Dammes

Auftraggeber: Stadt Schwerte

Obere Herbringhauser Talsperre – Vorbecken Kreuzmühle

Stauraum: 2,9 hm³
 Einzugsgebiet: 5,7 km²

Aufgaben:

- Sanierung Überlaufbauwerk und Ablaufstollen
- Standsicherheitsuntersuchung des bestehenden Damms (L81)

Auftraggeber: Wuppertaler Stadtwerke AG

