





**ALBERT FISCHER**  
BAUUNTERNEHMEN

Auftraggeber	statkraft Markets GmbH
Kurzbeschreibung	Pumpspeicherkraftwerk Erzhausen
Leistung	Zur Erhöhung der speicherbaren Energiemengen im Pumpspeicherkraftwerk Erzhausen wurden die Betriebsstauziele der beiden zur Anlage gehörenden Becken erhöht. Durch Spezialtiefbauarbeiten wurden am oberen Beckenrand alle 3 m insgesamt 532 Bohrungen mit einer Tiefe von 2 m hergestellt. Durch das Einbetonieren von Stahlträgern in diesen Bohrungen war die Montage von Wellenlenkerumlenkblechen möglich. Zusätzlich wurden zwei Belüftungsöffnungen am Einlaufbauwerk geschlossen und an anderer Stelle neu angeordnet.
Auftragswert	2.032.000 €
	
Ansicht Oberbecken	Überlaufschwelle



**ALBERT FISCHER**  
BAUUNTERNEHMEN



Ansicht Oberbecken



Ansicht Oberbecken