

**Ennskraft KW Großraming - Überprüfung  
Anlagenbau**



**Maschinenbau**

Technische und wirtschaftliche Analysen  
(vertiefte Überprüfungen, TDD)

In der Betriebs- und Überwachungsordnung der Kraftwerksanlage Großraming ist gefordert, dass in Abständen von zehn Jahren ein spezifischer erweiterter Anlagenbericht erstellt und der zuständigen Behörde vorgelegt werden muss.

Die Firma ZT Hirtenlehner wurde eingeladen, diese Überprüfung als Sachverständiger für Maschinenbau zu begleiten.

Technische Details

Ausbaufallhöhe 23,3m, Ausbaudurchfluss 336 m<sup>3</sup>/s,  
Engpassleistung 71,8 MW

Bauherr: Ennskraftwerke AG

Auftraggeber: Ennskraftwerke AG

Objektstandort: 4462 Reichraming, Österreich

Ausführungszeitraum: 2018

