

# Das Pumpspeicherkraftwerk Vianden wird um eine 11. Maschine erweitert



Planung und Bauleitung

Pumpturbine 200 MW



## Prüfer

Gesamtprüfer:

Univ.-Prof. Dr.-Ing.  
J. Königter

Stahlwasserbau & Maschinen



Geologie & Hydrogeologie



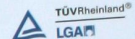
Massivbau



Asphaltwasserbau

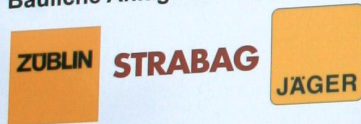
Prof. Dipl.-Ing.  
W. Kuhlmann

Sprengarbeiten

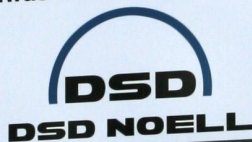


## Ausführende Firmen

Los 1:  
Bauliche Anlagen



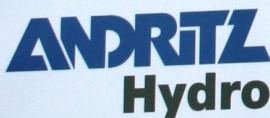
Los 2:  
Stahlwasserbau



Los 2a:  
Korrosionsschutz Druckrohrleitung



Los 3:  
Maschinentechnische Ausrüstung



Los 3a:  
Maschinenhauskran



Los 4:  
Motor-Generator



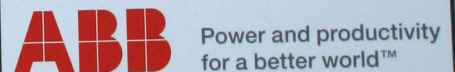
Los 5:  
Elektrotechnische Ausrüstung



Los 6:  
Transformator



Los 7:  
Prozessleittechnische Ausrüstung



Los 8:  
Technische Gebäudeausrüstung

Los 20:  
Stauzielerhöhung Oberbecken



Los 30:  
Arbeiten am Unterbecken

Sicherheits- und Gesundheitskoordination:  
Argest S.A. Luxemburg



220 KV Kabelanbindung  
Maschinensatz 11

