

## Bahnstromversorgung Vorarlberg - Kraftwerk Spullersee

**DO,  
06.06.2019  
18:15 Uhr**

**Technikerstraße 13  
Bauingenieurgebäude  
Großer Hörsaal**

**DI Markus Wippersberger  
Projektleiter**  
Bahnsysteme – Energieanlagen-  
management  
Anlagenverantwortlicher  
KWG-West

Das Kraftwerk Spullersee wurde von den ÖBB vor fast 100 Jahren errichtet. Wesentliche Anlagenteile sind am Ende ihrer technischen und wirtschaftlichen Lebensdauer angelangt.

Um dennoch eine effiziente Stromerzeugung für den elektrischen Bahnverkehr gewährleisten zu können, wird das Kraftwerk in den kommenden Jahren auf den neuesten Stand der Technik gebracht.

