



## GuD-KRAFTWERK PETROBRAZI RUMÄNIEN

**Bauherr:** PETROM errichtet ein Gas- und Dampfturbinenkraftwerk innerhalb der Raffinerie Petrobrazi, PETROM, Ploiesti, 40 km nördlich von Bukarest. Die vorgesehene Leistung **Leistung (elektrisch):** 860 MW. Die Ölbefuerung für Notfälle ist vorgesehen.

**860 MW**  
**inbetriebnahme:** 2011  
Die Machbarkeitsstudie und Ausschreibung für das GuD-Kraftwerk wurde von Pöry Energy GmbH erstellt. Im Auftrag der Pöry Energy GmbH wurden Teile der Layoutplanung sowie die gesamte Baueinreichplanung von der convex ZT GmbH in Zusammenarbeit mit unserem lokalen Partner ISPE ([www.ispe.ro](http://www.ispe.ro)) durchgeführt. Zusätzlich wurde ein Gestaltungs- und **Visualisierung:** gearbeitet (A. Wagner) und in Form von 3-D Schaubildern und eines Films (G. Schönauer) präsentiert.

**Foto:** Sie sehen gerade einen Platzhalterinhalt von **YouTube**. Um auf den eigentlichen Inhalt zuzugreifen, klicken Sie auf die Schaltfläche unten. Bitte beachten Sie, dass dabei Daten an Drittanbieter weitergegeben werden.

[Mehr Informationen](#) [Inhalt entsperren](#) [Erforderlichen Service akzeptieren](#) und [Inhalte entsperren](#)

