



## GuD-KRAFTWERK BISMAYAH IRAK

**Beschreibung:** Das Bismayah Kombikraftwerk wird von der Mass Group Holding (MGH) aus Madrasa Group auftrag des irakischen Elektrizitätsministeriums gebaut. Das Kraftwerk wird in einer Pauschalplanterneuerung 1.500 MW errichtet. Die 9FA Gasturbinen von GE haben eine Leistung von zusammen 980 MW, die restlichen 980 MW Leistung erbringen die Dampfturbinen. Das Kraftwerk befindet sich in der irakischen Stadt Bismayah, welche aus über 100.000 Wohneinheiten besteht.

3.000 MW  
**Baubeginn:** APPA Consult GmbH ist im Auftrag von MGH als Owner's Engineer tätig. Im Team der APPA führt convex ZT GmbH die Überprüfung der Bauplanung durch.  
2015

**Inbetriebnahme:**  
Sie sehen gerade einen Platzhalterinhalt von **YouTube**. Um auf den eigentlichen Inhalt im Kombi-Cycle: Oktober 2017 zuzugreifen, klicken Sie auf die Schaltfläche unten. Bitte beachten Sie, dass dabei Daten an den Anbieter weitergegeben werden.

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

