



GuD-KRAFTWERK BISMAYAH

IRAK

Ordnung: Das Bismayah Kombikraftwerk wird von der Mass Group Holding (MGH) aus Mass Group Holding Auftrag des irakischen Elektrizitätsministeriums gebaut. Das Kraftwerk wird in Generalunternehmer-Phase 1.500 MW errichtet. Die 9FA Gasturbinen von GE haben eine Leistung von 1.500 MW, die zusätzlichen 980 MW Leistung erbringen die Dampfturbinen. Das Kraftwerk Bismayah ist ein GuD-Kraftwerk. Die Stadt Bismayah, welche aus über 100.000 Wohneinheiten besteht, ist die Hauptstadt des Irak.

Leistung (elektrisch): 3.000 MW

Baubeginn: 2015
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.

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 Drittanbieter weitergegeben werden.

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

