



GuD-KRAFTWERK RAMAT GAVRIEL

ISRAEL

Im Auftrag des israelischen Stromversorgers RD Energy errichtet SIEMENS im nördlichen Israel schlüsselfertig ein industrielles Gas- und Dampfturbinenkraftwerk (GuD). Das Kraftwerk Ramat Gavriel mit einer elektrischen Leistung von 70 MW wird eine Faserfabrik mit Strom und Prozessdampf versorgen. Die Inbetriebnahme der Anlage ist für Mitte 2018 geplant.

Im Auftrag und im Team der SIEMENS Österreich führt convex ZT GmbH Projektmanagement-Aufgaben und die Bauausführungsplanung durch. Als lokaler Partner unterstützt Ron Meshulami Engineers Ltd. aus Tel Aviv convex ZT GmbH hinsichtlich israelischer Normen und Vorschriften.

Auftraggeber:

SIEMENS Österreich GmbH

Generalunternehmer:

SIEMENS, Österreich

Leistung:

70 MW

Baubeginn:

Oktober 2016

Inbetriebnahme:

Sommer 2018

Fotos:

SIEMENS



