



Kraftwerkssimulator

Kraftwerkssimulator für das National Power Training Institute of Nigeria

Das National Power Training Institute of Nigeria (NAPTIN) hat STEAG Energy Services India (SESI) mit Auslegung, Lieferung, Einrichtung und Inbetriebnahme eines Simulators für eine gasbetriebene GuD-Anlage für ihr regionales AFAM-Schulungszentrum beauftragt. Der Simulator wurde geliefert und dient zur Kapazitätsbildung sowie zur Entwicklung von Kenntnissen für den wachsenden nigerianischen Energiesektor. NAPTIN dient als Zentrum für die Personalentwicklung und Kapazitätsbildung der Beschäftigten wie auch als Forschungszentrum zu Energiethemen in Nigeria und zukünftig auch allgemein für Afrika.

Fakten zum Projekt

Kunde	National Power Training Institute Nigeria
Leistung	Lieferung eines Kraftwerks-simulators
Ausführung von SESI-Leistungen	12/2013 – 11/2014