

Guelb fiche référence

Après une première tranche mise en service en 2008, MAN Energy Solutions France s'est vu confier l'extension de la centrale électrique de Zouerate en Mauritanie. Ce projet a été mené en tenant compte de fortes contraintes liées à la situation géographique du site, en plein désert du Sahel : conditions climatiques extrêmes, difficultés logistiques, tout en respectant des normes élevées en termes d'hygiène sécurité & environnement.

Guelb

Client	SNIM (Société Nationale Industrielle et Minière)
Application	Centrale de production d'électricité pour le site minier du client, et pour une ville à proximité
Site	Zouerate, Mauritanie
Nombre et type de moteur	Guelb I: 4 moteurs x 16 PC2.6 B Guelb II: 2 moteurs x 16 PC2.6 B
Rendement de la centrale	60 MW
Carburant	Fuel lourd (HFO)
Commercial Operation Date	Guelb I en 2008, Guelb II en mai 2015
Étendue des travaux MAN	Ingénierie, Fourniture, Construction (EPC), contrat clé en main



MAN Energy Solutions France

Avenue de Chatonay
Porte 7 - BP 427
44615 Saint-Nazaire
Cedex - France
P +33 2 40 90 65 00
F +33 2 40 90 65 89
www.france.man-es.com