



Ingenieurleistungen für EÜAŞ's Kraftwerksprojekt

Machbarkeitsstudie für Braunkohlekraftwerke zur Nutzung der Kohlevorkommen im Ergene-Becken der Region Thrakien
Konzeption, Kapazitätsauswahl und -optimierung, Energieabfuhrkonzept sowie Kesseltechnik und Rauchgasreinigung wurden in der Machbarkeitsstudie untersucht.

Fakten zum Projekt

Installierte Leistung	2 x 330 MW _{el}
Brennstoff	Braunkohle
Kunde	EÜAŞ
Ausführung von SEES Leistungen	2016