

Haar, Kraft-Wärme-Kopplung Isar-Amper-Klinikum



GAMMEL ENGINEERING



DAS OBJEKT

Auf Grund grundlegender Umstrukturierungsmaßnahmen im Isar-Amper Klinikum München-Haar wurde vom Bezirk Oberbayern eine Projektstudie an Gammel Engineering in Auftrag gegeben, in der die Möglichkeit der weitgehenden Eigenstromversorgung geprüft wurde.

Nach Feststellung der positiven Wirtschaftlichkeit wurde entschieden, eine Kraft-Wärme-Kopplungsanlage in dem denkmalgeschützten Kesselhaus des Klinikums aufzubauen.

DIE PLANUNGSLEISTUNG

- Anlagengruppen 1, 2, 3, 4, 5, 8
- Alle Leistungsphasen der HOAI

DIE DATEN

Bauherr:	Isar-Amper-Klinikum gemeinnützige GmbH
Ansprechpartner:	Herr Andreas Walter, Tel. 089/45622555
Planung TGA:	Gammel Engineering GmbH, Abensberg
Investition TGA ohne ET:	1,6 Mio. EUR
Ausführungszeitraum:	Oktober 2013 bis Dezember 2014