

Biomasse-Heizwerk Hochbrück

Ortsteil Hochbrück, Garching

Status:

Entwurf

Bauherr:

EWG Energie-Wende-Garching GmbH&Co.KG

Leistung:

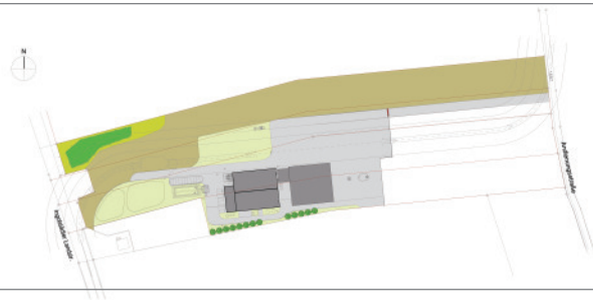
Neubau; LP 1-4

Umbauter Raum, BGF:

29.983 m³, 2.725 m²

Bauvolumen:

2,43 Mio €



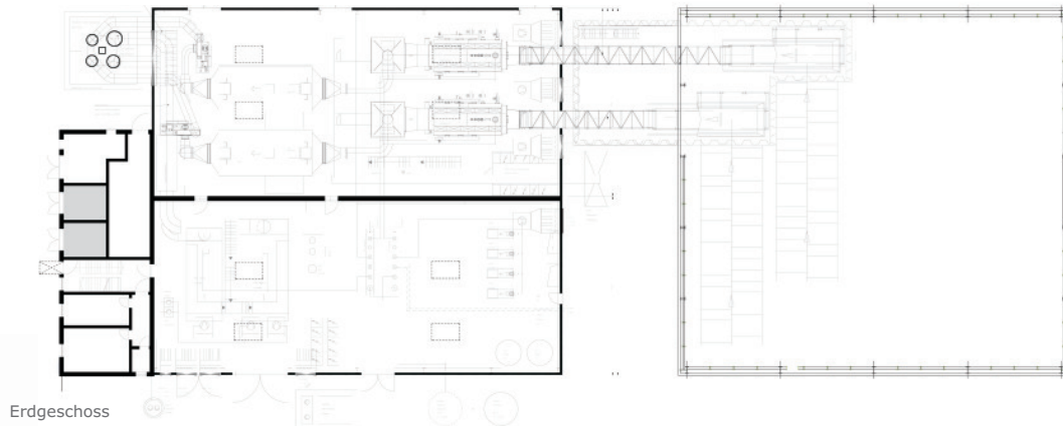
Projektbeschreibung:

Im Gewerbegebiet Hochbrück der Stadt Garching bei München, sollte ein Biomasse-Heizwerk entstehen, welches zur Versorgung des Umkreises Garching mit alternativer Energie dienen sollte.

Das Energiekonzept sah vor, Holzwerkstoffe und Materialien der Region zu sammeln, zu trennen, im eigenen Objekt in Energie umzuwandeln und der vorliegenden Versorgung zuzuführen.

Umfassen sollte das Objekt ein Betriebsgebäude mit Büro- und Technikräumen, eine Halle zur Holzannahme, sowie ein Gebäude mit dem Holzheizwerk selbst. Das großzügige, in weiten Teilen begrünte Areal, umfasst alle nötigen technischen Anlagen um ein modernes, zeitgemäßes Industrieobjekt zu realisieren.

Eine angenehme Farb- und Materialwahl der Gebäude, runden das Ensemble ab.



Erdgeschoss



Ansicht West



Ansicht Süd