

DONAUER SOLARTECHNIK GMBH – NEUBAU EINER LAGERHALLE

Gilching



BESCHREIBUNG

Neubau einer Lagerhalle als Zwischenlager für Photovoltaik-Bauelemente. Die Stahlkonstruktion der Halle in Kombination mit den Fertigteilfrostschrüzen erlaubt den weitgehend zerstörungsfreien Rückbau der Halle nach Beendigung der Nutzung. Die Halle ist gedämmt, verfügt über ein Schnelllauftor und wird durch eine Gasheizung frostfrei gehalten.

AUFTRAGSSUMME

ca. 400.000 Euro

AUSFÜHRUNG

November 2009 bis Mai 2010

AUFTRAGGEBER

Donauer Solartechnik GmbH

ENTWURF/GENERALPLANUNG

Wechner Architekten GmbH

GRÖSSENANGABEN

Bürogebäude:

- ▶ BGF 402 m²
- ▶ BRI 3.520 m³