

# Neubau Logistikzentrum Solarwatt Dresden

Referenznummer P0960023

Gewerbe und Logistik



Das neue Logistikzentrum mit einer Nutzfläche von ca. 22.000 m<sup>2</sup> wurde in unmittelbare Nähe des Hauptsitzes der Solarwatt AG auf der Grenzstraße schlüsselfertig errichtet.

Die Logistikhalle besitzt auf zwei Ebenen Flächen für die Lagerung, die Verpackung, Kommissionierung sowie Bereitstellung von Solarzellen. Im Osten der Halle befinden sich 5 Andockstationen für den Lieferverkehr. An die Halle angegliedert ist ein Büro- und Sozialtrakt in dem sich auch die Aufzüge für die Halle befinden. Der Hallenbereich ist als Stahlbeton-Skelettbau konzipiert. Die Hallengeschossdecke wurde mit Spannbetonhohldielen und Aufbeton realisiert. Die Außenhaut der Halle besteht aus silbergrauen Aluminium-Sandwichpanelen mit integrierten Zuluft-Lamellenlüftern. Der an die Halle angegliederte Bürotrakt wurde als Stahlbetonmassivbau mit einer Pfosten-Riegel-Verglasung ausgeführt.

# Neubau Logistikzentrum Solarwatt Dresden

Referenznummer P0960023

Gewerbe und Logistik



**Bauherr:**

SOLARWATT AG Dresden

**Architekt:**

meyer-bassin und partner  
freie architekten bda, Dresden

**Bauzeit:**

Oktober 2009 bis Mai 2010

**Gewerk:**

Schlüsselfertiger Hochbau

**Kontakt:**

Dreßler Bau GmbH  
Chemnitzer Straße 50  
01187 Dresden  
Telefon 0351/41745-0  
[www.dressler-bau.de](http://www.dressler-bau.de)

