

DHL AIR-HUB LEIPZIG.

Logistikbauten

H.30121



Projekt

Die Erweiterungshalle des DHL Logistikzentrums in Leipzig-Schkeuditz (Grundfläche 90x400 m) erhält in +5,30 m eine Mezzaninebene aus Stahl. Sie besteht aus Stahlstützen, aus bis zu 20 m weit gespannten Haupt- und Nebenträgern und einer Sekundärträgerlage im Abstand von 1,5 m als Auflager für den bauseitigen Gitterrostbelag. Umplanungen und Erweiterungen der Fördertechnik durch DHL erforderten vielfache Umbauten und eine zusätzl. Bühnenebene auf +12,60 m.

Bauherr/Auftraggeber

Deutsche Post DHL
Leipzig

Auftragnehmer/Nachunternehmer

ARGE Erweiterung DHL Air Hub
Leipzig
Donges SteelTec GmbH

Bauzeit

2014 - 2018

Technische Daten

Höhe	5,30/12,60 m
Bühnenfläche	60.000 m ²
Vordachfläche	6.300 m ²
Stahlgewicht	2.600 t

LEISTUNG DONGES STEELTEC:

Projektmanagement.

Statik, Konstruktions-/ Werkstattzeichnungen.

Fertigung, Lieferung und Montage der Stahlkonstruktion.