

Bauvorhaben: Neubau Testzentrum Neue Netze - SysTec
Bauherr: Fraunhofer - Gesellschaft für Windenergie und
Energiesysteme - IWES
Architekt: Hessische Landgesellschaft mbH, Herr Hirth
Technische Ausrüstung: Elektrotechnik 444.750,00 EUR
Baujahr: 2010-2011

Objektbeschreibung / Leistung

Neubau des Testzentrum Neue Netze IWES in der Fritz-Erlor-Anlage in Fuldata - Rothwesten



Projektdaten :

EG:
Halle 1,
Lager 1,
Halle 2,
Lager 2,
Haustechnik,
Beh. WC

OG:
Büro 1,
Büro 2,
Sozialraum,
WCs,
Technikraum,
Lagerflächen als
Zwischenpodeste Halle

Bei diesem Projekt wurden nachfolgende Anlagen, geplant, ausgeschrieben, vergeben und fachtechnisch betreut:

Niederspannungsschaltanlage, Hochstromschienenversorgung
Stromnetze 1.250A
Starkstromanlage mit europäischen Installationsbus
Elektroinstallation in Laborräumen
Beleuchtungsanlage
Blitzschutzanlage
Strukturiertes Verkabelung - EDV Netz
Türsprechanlage
Zutrittskontrolle

