

Architektur

Gebäude

Neubau einer 3-stöckigen Produktionshalle zur Leiterplattenfertigung in Niedernhall, Fa. Würth

Auftraggeber:

Würth Elektronik GmbH & Co. KG

Circuit Board Technology

74676 Niedernhall

Architekten:

Kraft & Kraft Architekten

74523 Schwäbisch Hall

Hallenneubau:

47 m lang, 45 m breit, 14 m hoch



Fertigteile:

93 Stück Stützen, Unterzüge und

Fassadenelemente

Gesamt: 470 m³ Beton

1175 to. Fertigteile

151 to. Betonstahl

Montage im August 2008

In 5 Arbeitstagen

