



Das Projekt

Für den Automationspezialisten Pilz GmbH & Co. KG haben wir im schwäbischen Ostfildern eine 6.800 m² große Halle, ein viergeschossiges Bürogebäude mit 6.500 m², ein Pfortnergebäude, Außenanlagen sowie ein Rechenzentrum und einen Sprinklertank errichtet.

Kundenbegleitung von Anfang an: Entwurfsplanung, Bauantragsunterlagen, Ausführungsplanung – alles kam von OTTO QUAST. Und zwar immer in enger Abstimmung mit Bauherr, Fachplanern und Behörden.



OTTO QUAST

946 Fertigteile für 13.300 m² Fläche – der neue Pilz-Campus Anspruchsvoller Industriebau für eine flexible Fertigung



OTTO QUAST

Fertigbau

An der Autobahn 16-30

57258 Freudenberg

Telefon 02734 490-0

email freudenberg@quast.de

Hochbau · Straßen- und Tiefbau · Schlüsselfertigbau · Betonfertigteile · Spezialtiefbau · Trinkwasserbehälter · Bauwerterhaltung
Ingenieurbau · Konzeption

www.quast.de

Die besondere Lösung

Aufgrund des lehmigen Bodens kam bei dem Projekt eine Sondergründung zum Einsatz. Schotterpfähle und eine flächige Bodenverbesserung durch ein Kalk-Zement-Gemisch waren die Lösung. Eine weitere Besonderheit zeigt sich bei der Flexibilität der Einrichtung: Durch Binder mit einer Spannweite von bis zu 35 m hat der Bauherr besonders viele Möglichkeiten zur Gestaltung. Für die Bauphase wurden 2.900 m³ Stahlbeton in Form von 946 vorgefertigten Bauteilen aus Südwestfalen nach Württemberg transportiert. Und auch die Projektleitung des anschließenden Gebäudeausbaus inklusive Haustechnik lag in der Hand von OTTO QUAST.

Der Kunde

Das 1948 gegründete, familiengeführte Unternehmen Pilz beschäftigt mehr als 1.900 Mitarbeiter und ist mit über 30 Tochtergesellschaften und Niederlassungen sowie Handelspartnern auf allen Kontinenten vertreten. Ausgehend von der Kernkompetenz Sicherheit hat sich das Unternehmen zum Komplettanbieter für Automatisierungslösungen entwickelt und ist in diesem Bereich durch Innovationen wie das erste Not-Aus-Schaltgerät PNOZ weltweit bekannt.

Projektsteckbrief

- Leistungsumfang durch OTTO QUAST: Schlüsselfertige Erstellung als Generalunternehmer
- Architektonisch offen konzipierte, fast säulenfreie Halle für flexible Produktionsprozesse
- besondere Schallschutzmaßnahmen
- Einsatz von Kühldecken für angenehmes Raumklima
- Grundfläche: 13.500 m²
- Bauzeit: 18 Monate



Die architektonisch offen konzipierte Halle



Das neue Pfortnergebäude entsteht.

OTTO QUAST
Bauunternehmen Siegen
Weidenauer Straße 265
57076 Siegen
Telefon 0271 4031-0
email siegen@quast.de

OTTO QUAST
Fertigbau
An der Autobahn 16-30
57258 Freudenberg
Telefon 02734 490-0
email freudenberg@quast.de

OTTO QUAST
Bauunternehmen Radeburg
Friedrich-Ludwig-Jahn-Allee 5
01471 Radeburg
Telefon 035208 853-0
email radeburg@quast.de

OTTO QUAST
Fertigbau Sachsen
Ziegelweg 3
01640 Coswig
Telefon 03523 861-0
email coswig@quast.de