



## Projektreferenz



## Lagerfläche in Unternehmensfarben

### Kunde

Lehnert Tools GmbH

### Projektdatum/-ort

April 2019, Neuenstadt am Kocher

### Projektbeschreibung

Aktuell sind die Auftragsbücher gut gefüllt und die Produktions- und Lagerkapazitäten werden knapp. Daher hat sich die Firma Lehnert Tools GmbH kurzfristig zum Jahresende 2018 dazu entschlossen eine zusätzliche Lagerhalle für Stückgut bauen zu lassen.

Die Leichtbauhalle mit 10 m Spannweite, 5,20 m Seitenhöhe und 24 m in der Länge konnte dank sehr enger Abstimmung mit dem Bauamt in einem besonderen Verfahren innerhalb von nur acht Wochen fertiggestellt werden.

Eine große Herausforderung lag darin, das verfügbare Baugelände auf dem Firmengrundstück bestmöglich zu nutzen. Daher wurden nur die vorgegebenen Fluchtwege ausgespart. Dies bedeutete für den Aufbau, dass die Binder von nur einer Seite mit dem Teleskopstapler errichtet werden konnten.

Auf Wunsch des Kunden wurde die Leichtbauhalle an die Unternehmensfarben angepasst, um eine optische Anbindung zum Hauptgebäude zu schaffen. So wurden das Stahl-Trapezblech des Daches, die Wandelemente und auch alle Kantelemente in den entsprechenden RAL-Farben des Kunden umgesetzt.

Durch Wandlichtbänder aus transparenten einschichtigen Kunststoffpaneelen wird das Tageslicht ideal in der Lagerhalle genutzt.

### Eckdaten der Aluminium-Lagerhalle:

- 240 m<sup>2</sup> Lagerfläche innerhalb kürzester Zeit nutzbar
- Lichtpaneelen für Tageslicht im Halleninneren
- Stahl-Trapezblech in Unternehmensfarben des Kunden
- Stahl-Trapezblech mit Antikondensatbeschichtung im Inneren
- Alu-Konstruktion und Systembauweise für kurze Lieferzeit und schnelle Montage