



## LT technologies mit neuen Unternehmensstandort 78604 Rietheim-Weilheim

### ■ Bauherr:

Forschner Immo GmbH & Co. KG, LT technologies GmbH & Co. KG  
» [www.lt-technologies.de](http://www.lt-technologies.de)

### ■ Ort:

78604 Rietheim-Weilheim

### ■ Leistung FREYLER:

Planung und Ausführung

### ■ Projektinformation:

In Rietheim-Weilheim bei Tuttlingen hat die LT technologies GmbH & Co. KG 2017 ihren neuen Unternehmensstandort bezogen. Die Spezialisten für chirurgische und endoskopische Instrumente sind weltweit tätig, Bauherr war die Forschner Immo GmbH & Co. KG. Planung und bezugsfertige Umsetzung verantwortete FREYLER Industriebau Villingen-Schwenningen. Entstanden sind ein modernes Verwaltungsgebäude sowie eine angrenzende fast 600 m<sup>2</sup> große Produktionshalle. Die Halle lässt sich bei Bedarf noch um 70 % erweitern, der Verwaltungsbau aufstocken und flächenmäßig verdoppeln. Das Bürogebäude ist gebaut nach KfW 55 Standard – ein Massivbau mit Wärmedämmverbundsystem und regenerativ beheizt über eine Luftwärmepumpe. Die Produktion hat FREYLER ausgeführt als solide Halle mit Stahltragwerk und einer Sandwich-Verkleidung in dunklem Anthrazit. Durch große Fensterbänder sind auch in der Produktion helle und motivierende Arbeitsplätze entstanden. Das Foyer des Bürogebäudes ist über Eck verglast, in Kombination mit einer Beleuchtung in Violett – passend zum Logo – wird der...

### ■ Projektdetails:

- KfW 55 Standard
- Luftwärmepumpe
- Anbau/Aufstockung ist möglich
- 50 m<sup>2</sup> Glasfassade von FREYLER Metallbau
- 30 to Stahltragwerk von FREYLER Stahlbau

### ■ Größe:

240 m<sup>2</sup> Verwaltung  
595 m<sup>2</sup> Produktion

### ■ Bauzeit:

9 Monate

### ■ Fertigstellungsdatum:

Mai 2017