

# LAUBER FENSTERBAU - NEUBAU DER KUNSTSTOFFFENSTER-FERTIGUNG

- ANZEIGE -



Die Luftaufnahme zeigt rechts die neue Produktionsstätte für Kunststofffenster von Lauber Fensterbau im Singener Süden. BILDER: BEHRENDT UND RAUSCH

## Kunststofffenster in hochmodernem Standard

VON SANDRA BOSSENMAIER

Am Fertigungsstandort der Firma Gregor Lauber Fensterbau GmbH werden seit einem dreiviertel Jahr Kunststofffenster in hochmodernem Standard gefertigt. Nachdem vor neun Jahren die Produktion der Holzfenster vom Standort Überlingen am Ried nach Singen verlagert wurde, folgten im vergangenen Jahr die Kunststofffenster. Die neue Produktionshalle mit 4500 Quadratmetern Grundfläche überzeugt mit moderner Bauweise und Ausstattung, welche den Mitarbeitern einen angenehmen Arbeitsplatz bietet.

Die neue Produktionshalle ist mit moderner Spitzen-

technologie ausgestattet. Diese optimiert die Arbeitsabläufe, entlastet die Mitarbeiter und erspart schwere körperliche Arbeit. Ein Herzstück in der neuen Produktionsstätte ist ein vollautomatisches Hochregallager, bestückt mit für den Fensterbau nötigen Einzelteilen. Ein weiteres ist ein vollautomatisches Bearbeitungszentrum und ein Ein-glasroboter. Konkret bedeutet dies: es müssen keine Einzelteile mehr im Lager oder auf dem Hof gesucht und in die Halle getragen werden. Hier wird vollautomatisiert gesägt, gefräst und gebohrt. Ein Roboter setzt mühelos die schweren Glasscheiben ein und am Ende steht ein fertiges Fenster be-

reit. Zwischen all den verschiedenen Bearbeitungsschritten durchläuft das Produkt eine anspruchsvolle Qualitätskontrolle, welche von hochqualifizierten Mitarbeitern durchgeführt wird.

### Handwerkskunst mit Hightech

Die neuen Arbeitsabläufe bringen große Erleichterungen mit sich, schwere und eintönige Arbeiten werden von den Maschinen und dem Roboter übernommen. „Was der Gesundheit und dem Wohl unserer Mitarbeiter guttut, tut auch unserem Unternehmen gut“, so Geschäftsführer Markus Lauber, für den ein hoher Qualitätsanspruch die Basis für zufriedene Kunden ist. Die Automati-

sierung bedeutet letztendlich schneller und besser arbeiten zu können. Dadurch konnte die Masse der Fertigung gesteigert werden und dies wiederum bedeutete für Lauber Fensterbau, dass mehr Arbeitsplätze geschaffen werden konnten – trotz der automatisierten Abläufe.

Das neue Arbeitsverfahren entlastet die Mitarbeiter körperlich, fordert aber andere Qualitäten. „Unsere Leute müssen jetzt weniger Kraft einsetzen, dafür aber mehr denken“, so Lauber. Denn neue datengesteuerte Abläufe bringen spannende Arbeitsfelder mit sich. Die Technologie muss programmiert und fachmännisch bedient werden. Das digitale

Handwerk 4.0 trifft bei Lauber auf konservative Tradition im Handwerk, das Ergebnis ist eine traditionelle Handwerkskunst kombiniert mit modernem Hightech.

Die Investitionen in den neuen Standort in Singen waren nötig geworden, da der Platz in Überlingen am Ried, dort wurde das Unternehmen im Jahr 1966 von Gregor und Gerda Lauber gegründet, begrenzt war und zu eng wurde. Der Betrieb wuchs und wurde modernisiert. Um der Firmentwicklung Platz für weitere Schritte in Richtung Zukunft zu bieten, entschied man sich für den neuen Standort in Singens Industriegebiet. Vor neun Jahren wurde dort eine Produk-

tionshalle für Holzfenster gebaut, direkt daneben befindet sich heute die neue Kunststofffensterfertigung. In der für die Zukunft gerüsteten Fertigungsanlage erfolgt die Produktion der Holz-, Kunststoff-, Holz-Aluminium- und Kunststoff-Aluminium-Fenster sowie der Haustüren an einem Ort. Als nächstes sollen auf dem Betriebsgelände ein modernes Bürogebäude mit Ausstellungs-räumen sowie ein Logistikzentrum entstehen.

Ein zur Eröffnung geplantes Fest konnte wegen Corona im vergangenen Jahr nicht stattfinden. Doch sobald es die Situation zulässt soll es ein großes Fest mit einem Tag der offenen Tür geben.

**Lauber**  
FENSTERBAU

Du suchst eine abwechslungsreiche Ausbildung bei der Du dein handwerkliches Geschick und dein technisches Interesse einfließen lassen kannst? Wie wäre es dann mit einer Ausbildung zum Glaser / Fensterbauer? Wir suchen zum 01. September 2021 einen

### • Auszubildenden zum Glaser/Fensterbauer (m/w/d)

Weitere Informationen zu den Ausbildungsinhalten, der übertariflichen Bezahlung sowie zu den Zukunftsperspektiven nach der Ausbildung findest Du unter [www.fensterbau-lauber.de/ausbildung](http://www.fensterbau-lauber.de/ausbildung)

Aufgrund unseres stetigen Wachstums erweitern wir unser Team und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

- Fensterbauer / Schreiner (m/w/d)
- Fenstermonteur (m/w/d)
- Servicemitarbeiter für Fenster- und Rollladenbau (m/w/d)

Wir bieten Ihnen einen sicheren und qualitätsorientierten Arbeitsplatz mit übertariflicher Bezahlung und einem freundlichen, aufgeschlossenen Arbeiterteam in einem modernen Arbeitsumfeld. Weitere Informationen zu den Stellenprofilen sowie zu unserem Team finden Sie unter [www.fensterbau-lauber.de/karriere](http://www.fensterbau-lauber.de/karriere)

Gregor Lauber Fensterbau GmbH  
Jahnstraße 20, 78224 Singen  
Telefon 07731/93500  
[www.fensterbau-lauber.de](http://www.fensterbau-lauber.de)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann werden Sie jetzt Teil des  
Teams von Fensterbau Lauber!

Vielen Dank für die angenehme Zusammenarbeit // Herzlichen Glückwunsch zum gelungenen Neubau

**Haller** **HALLER**  
INDUSTRIEBAU **GABELE**  
DACHTECHNIK



[www.haller.de](http://www.haller.de)  
Haller Industriebau GmbH  
Haller & Gabele GmbH

ProLogic wünscht der Gregor Lauber Fensterbau GmbH zur Eröffnung der Kunststofffensterfertigung alles Gute

Wir freuen uns auf eine weiterhin partnerschaftliche Zusammenarbeit



**ProLogic**

Software für Fenster- und Türenproduktion

ProLogic Computer GmbH · Ostring 21 · 97228 Rottendorf