

Progetto: **Efalex, Bruckberg, 2017**



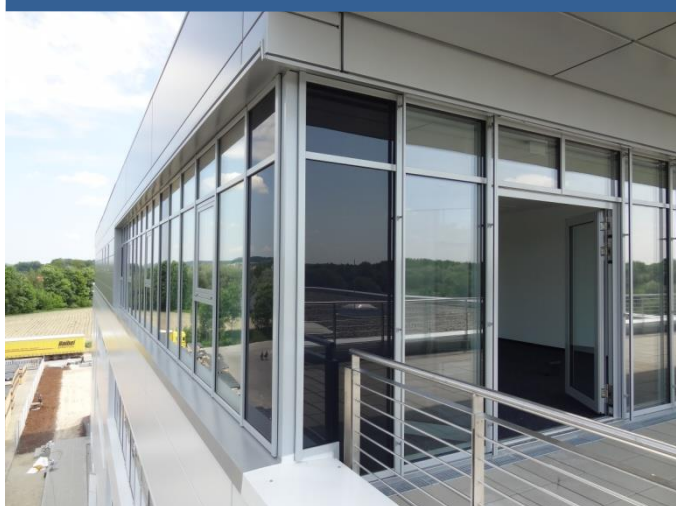
Anno di costruzione: **2017**
Edificio: **Efalex**
Città: **Bruckberg, Germania**
Committente: **Trimo, d.o.o.**

Tipo di lavori eseguiti da Alu alprem:
Finestre
Porte
Pareti panoramiche
Facciate in vetro

Materiali:
Schüco AWS 70.HI
Schüco ADS 70.HI
Schüco FW50+

Parole chiave:
Realizzazione secondo i piani
Uw max. 1,0 W/m²K





Efaflex, il famoso produttore di porte ad alta velocità, ha costruito un nuovo edificio per uffici vicino alla città di Landshut in Germania.

Alu alprem ha progettato, realizzato e installato tutti gli elementi in alluminio e vetro sull'edificio. Tutti gli elementi sono stati progettati precedentemente secondo il piano generale dell'edificio e realizzati in base a questa progettazione. Quindi mentre la posa era molto importante la coordinazione di tutti i partecipanti in cantiere.

Particolare attenzione è stata posta sui vetri di sicurezza e i dettagli di realizzazione.

Ulteriori riferimenti: [qui](#).



ALU ALPREM, d.o.o.

Ljubljanska cesta 15, SI-1241 Kamnik

T: +386 (0)1 831 15 11

F: +386 (0)1 831 35 01

info@alprem.si

www.alprem.si

