

## ZAPRASZAMY

do spotkania z **Fimtec** na targach **Fensterbau Frontale 2026**,  
które odbędą się w dniach **24-27.03.2026**.

Na nadchodzącym wydarzeniu w Norymberdze zaprezentujemy rozwiązania oferowane przez **FOM Industrie** i **GRAF Synergy**, gdzie na stoiskach naszych partnerów będzie można zobaczyć m.in.:



### Na stoisku GRAF:

**SL4 FF EVO 8 T** - ośmiogłowicowy robot zgrzewający profile PVC w technologii kształtowej V-PERFECT wraz z słupkami w czasie zerowym,

**SL2 FF** - dwugłowicowy robot zgrzewający profile PVC w technologii kształtowej V-PERFECT przeznaczony do zgrzewania ponadstandardowych gabarytów oraz skrajnie małych elementów,

**GBA 200** - kompaktowe centrum tnące do listew przyszybowych,

**FAZ IV** - zaawansowana stacja przeznaczona do automatycznego przykręcania okuć skrzydłowych oraz stanowisko montażu elementów okuć,

**FAB CUT FI** - wielozadaniowe i kompaktowe centrum obróbczo-tnące zaprojektowane do precyzyjnej obróbki i cięcia profili PVC.



### Na stoisku FOM:

**FMC 445** - 5-osiowe centrum obróbcze przeznaczone do wiercenia i frezowania profili aluminiowych lub stalowych,

**BLITZ FW** - automatyczna piła dwugłowicowa z tarczami (Ø650 mm / Ø600 mm / Ø550 mm / Ø500 mm) wysuwany od tyłu z funkcją cięcia STEP BY STEP na dowolne kąty,

**PANDA 400** - jednogłowicowa piła z tarczą Ø400 mm wysuwaną od dołu z ręczną kontrolą obrotu głowicy, to urządzenie, które świetnie uzupełnia park maszynowy zakładu stolarki.

W ramach pokazu maszyny **SL4 FF EVO 8 T**, wspólnie z firmą Aluron, zaprezentujemy proces zgrzewania **HYBRYDY** PVC + aluminium, krok po kroku, w warunkach targowych. Pokazy odbędą się **na stoisku Graf Synergy**.

**Graf Synergy Hala 3 stoisko 315**

**Fom Industrie Hala 3A stoisko 305**

Na obu stoiskach będą dostępni przedstawiciele **Fimtec** Zapraszamy!

Technologia, która łączy design aluminium z efektywnością PVC **teraz w praktyce.**