

Zjistěte více o technologiích společnosti **Blum**.

Zobrazit e-mail online



POZVÁNKA

Vážení obchodní partneři,

rádi bychom vás pozvali na dny otevřených dveří **OPEN HOUSE TECNOTRADE 2026** v showroomu společnosti TECNOTRADE v Kuřimi.

OPEN HOUSE TECNOTRADE 2026

Termín konání: **28. – 29. 5. 2026**

Místo konání: **showroom TECNOTRADE,
Blanenská 1965, 664 34 Kuřim**

TECNOTRADE
OBRÁBĚCÍ STROJE

DN SOLUTIONS

Návštěvní hodiny OPEN HOUSE:

28.5.2026 od 9:30 do 17:00 hodin

29.5.2026 od 9:00 do 14:00 hodin



Vážení obchodní přátelé,

přijměte pozvání na naše **Dny otevřených dveří OPEN HOUSE TECNOTRADE 2026**, na kterých představíme širokou škálu strojů DN Solutions, robotické aplikace, 3D tiskárny i stolní popisovací lasery.

Z portfolia DN Solutions uvidíte LYNX a DNM v různých konfiguracích, PUMA DNT, multifunkční soustruh SMX 3100ST, pětiosé centrum DVF 5000 i paletové centrum VC 510.

Komentované i volné prohlídky prezentovaných obráběcích strojů, včetně praktických ukázek obrábění, a pracovní diskuze budou probíhat po celou dobu akce. Celodenní občerstvení bude zajištěno.



Přijďte si prohlédnout naše stroje i zázemí.

Jsme připraveni zpracovat a nabídnout zajímavé technologické řešení i pro Vaši výrobu.

Těšíme se na setkání s Vámi u nás v TECNOTRADE.

Přihlášku na OPEN HOUSE

TECNOTRADE 2026

najdete v příloze

mailu nebo na odkazu:



Tato akce je dlouhodobě zaměřena na praktickou ukázkou moderních technologií v oblasti obrábění, automatizace a výrobní efektivity. Návštěvníci tak mají jedinečnou příležitost vidět stroje i technologie v reálném provozu a diskutovat konkrétní výrobní řešení.

Co vás na místě čeká

V průběhu obou dnů budou prezentovány obráběcí stroje DN Solutions v různých konfiguracích, robotizovaná pracoviště, technologie 3D tisku i stolní popisovací lasery. Součástí programu budou také komentované i volné prohlídky expozice a praktické ukázky obrábění.

Z portfolia DN Solutions budou k vidění například stroje řady LYNX a DNM, horizontální soustruh PUMA DNT, multifunkční soustruh SMX 3100ST, pětiosé centrum DVF 5000 či paletové centrum VC 510.

Naše účast

Součástí programu bude naše prezentace přístupu, jak efektivně integrovat měření přímo do výrobního procesu – tedy využití měřících technologií jako přirozené součásti CNC cyklu.


V praxi si ukážeme, jak:

- zajistit kontrolu obrobku přímo ve stroji
- měřit nástroje bez přerušení výroby
- zvýšit stabilitu a opakovatelnost výroby

Cílem je ukázat, že měření není samostatný krok navíc, ale klíčová součást moderní automatizované výroby.



Důležité vědět:

 Termín: 28.–29. 5. 2026

 Místo: showroom TECNOTRADE, Blanenská 1965, Kuřim

 Otevírací doba:

28. 5. 2026: 9:30–17:00

29. 5. 2026: 9:00–14:00

 Registrace a více informací: [Na tomto odkazu](#)

Těšíme se na osobní setkání.

S úctou,
Blum-Novotest s.r.o.

Lukáš Pavliš
Key Account Manager OEM



Measuring & Testing Technology Made in Germany

Blum-Novotest s.r.o.

Tovačovského 318
767 01 Kroměříž
Česká republika

Telefon: +420 (573) 352 755
Mobil: +420 (739) 079 079
Fax: +420 (573) 331 461
info.cz@blum-novotest.com
www.blum-novotest.cz

Tato pozvánka je rozesílána zákazníkům BLUM-Novotest s.r.o. při splnění podmínek GDPR. Není rozesílána s konkrétní periodicitou. Pokud přesto nebudete chtít nadále dostávat informace a novinky týkající se BLUM produktů, můžete se odhlásit kliknutím na odkaz níže.

[Odhlásit se](#)