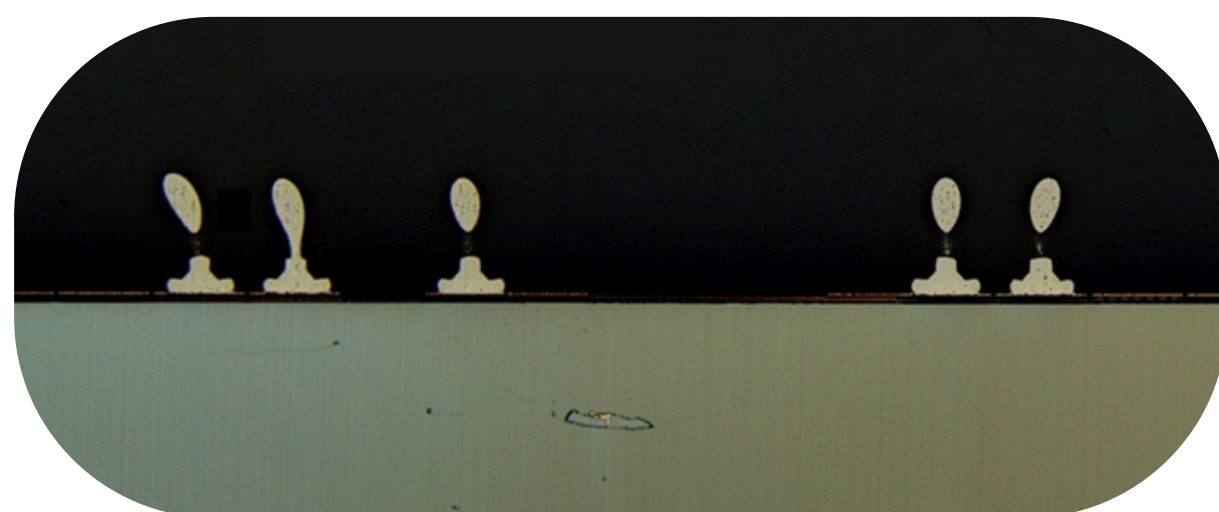
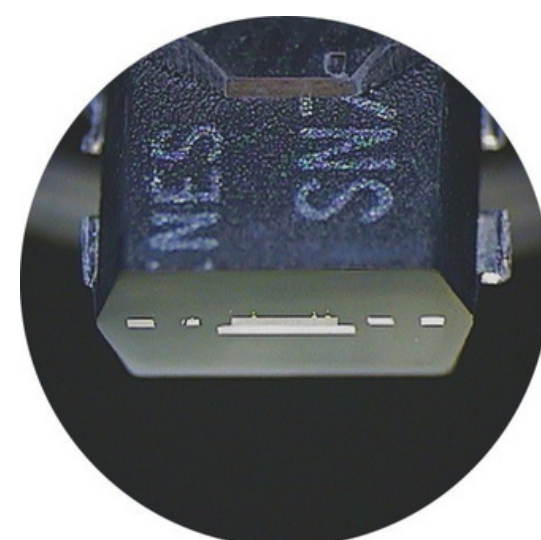
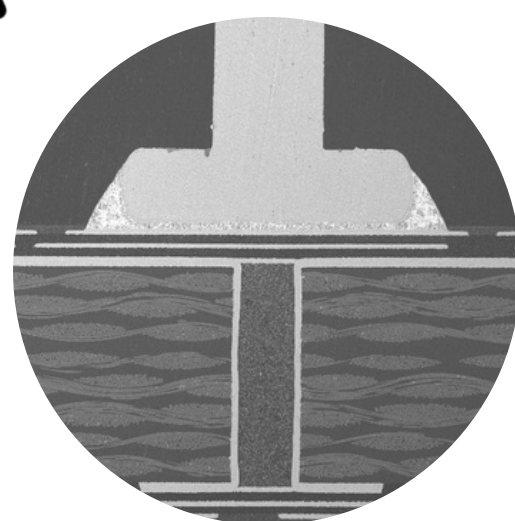
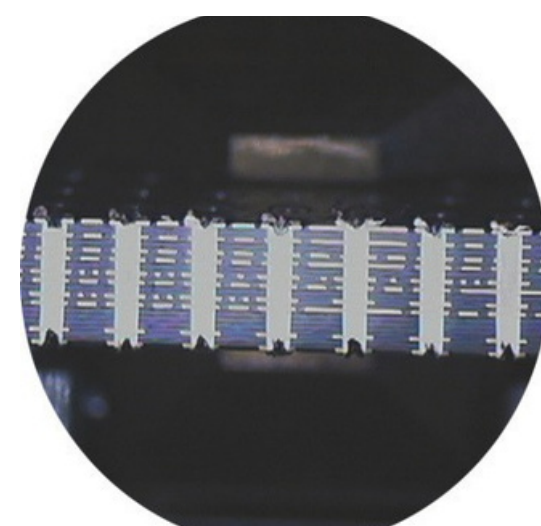
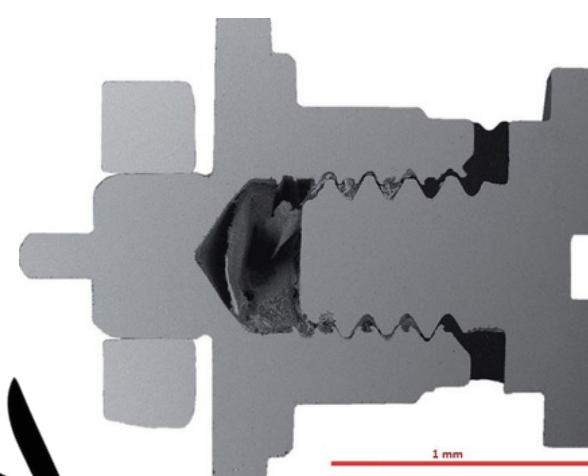


LEICA WORKSHOP

2026.04.29. GÖDÖLLŐ



MEGBÍZHATÓ, REPRODUKÁLHATÓ ÉS GYORS EREDMÉNYEK IPARI KÖRNYEZETBEN

Időpont: 9:00-16:00 BioMarker Kft., Gödöllő Ipari Park, Moór János utca 3-5.

A rendezvényen, az alábbi témák mentén mutatjuk be a Leica eszközöket, amelyeket a résztvevők a helyszínen kipróbálhatnak.

- Leica EM TXP** - Vágás, csiszolás, polírozás egy készülékben - célzott mintapreparáció precízen és biztonságosan
- Leica Visoria M** - Anyagvizsgálat, dokumentálás, analízis – gyors és reprodukálható vizsgálatok
- Leica Emspira 3** - Digitális inspekción PC nélkül - dokumentálás, mérés, összehasonlítás és azonnali döntés
- Leica Ivesta 3** - Hibakeresés, dokumentálás, mérés - gyors vizsgálat és hatékony munkavégzés

Agenda



- 09:00-09:30 **Registration & Welcome Coffee**
- 09:30-10:00 **“From Mission to Market”: How Leica Microsystems delivers value Industry Markets?**
[Dr. Bert Willems, Manager Advanced Workflow Specialist, Applied Microscopy]
- 10:00-11:00 **“Focus on Electronics Solutions: From Routine Inspection to the EM TXP & Vistoria Workflow”**
[Dr. Bert Willems, Advanced Workflow Manager, Applied Microscopy]
- 11:00-11:15 **Coffee & Networking Break**
- 11:15-12:15 **Going to Gemba - Live demonstration of the solutions on display**
[Dr. Bert Willems, Advanced Workflow Manager, Applied Microscopy]
- 12:15-13:15 **Networking Lunch**
- 13:15-15:00 **Hands-On Session: Leica EM TXP**
[Dr. Thorben Kurz, Channel Partner Manager]
- Hands-On Session: Leica Vistoria M & Flexacam C5**
[Dr. Bert Willems, Manager Advanced Workflow Specialist, Applied Microscopy]
- Hands-On Session: Leica Emspira 3**
[Laszlo Erdei, Biomarker Ltd.]
- Hands-On Session: Leica Ivesta 3c & K5 C**
[Arpad Sebestyen, Biomarker Ltd.]
- 15:00-15:30 **Customer & Market Perspectives panel discussion**
[Dr. Bert Willems, Dr. Thorben Kurz]
- 15:30-16:00 **Closing Remarks & Next Steps**
[Leica and Biomarker]

A workshopon való részvétel díjmentes, de regisztrációhoz kötött.

Kérjük, részvételi szándékukat a biomarker.event@biomarker.hu e-mail címen jelezzék részünkre 2026.04.20-ig.