

Highlights of Mechatronics

Mittwoch, 3. Juni 2026 ab 11.30 Uhr bis 13.00 Uhr
 Ausstellung aller Arbeiten vor dem Casino

1. **3D-Drucksystem** (Berkouk/Robles-Mössner)
2. **Unterwasserkommunikation** (Duk/Paske)
3. **Aerodynamik im Windkanal** (Trampert/Geier/Pugliese)
4. **Setzautomat** (Brunner/Kräuter/Stil/Abraham)
5. **Open-Source-Roboterprojekt InMoov**(Bauer/Kraus/Grau)
6. **Nistkasten** (Dewes/With)
7. **Weiterentwicklung Vorschubachse** (Schmiedt/Thier)
8. **Fahrradleistungsmesssystem** (Eimers/Eckert)
9. **Autom. Greifpunktermittlung** (Brenneisen/Güldner/Kahlmeyer)
10. **Antrieboptimierung Buggy** (Kuttruff/Volz)
11. **Stehendes Pendel** (Heß/Walzok/Witzel/Burkard)



12. **Kalibriermethoden für Roboter** (Grabetz)
13. **Legoteilkommissionierungssystem** (Molitor/Löffler)
14. **Smarte SPs-Steuerung - Roboterzelle**(Jehle/Armbruster)
15. **Wildtierkamera mit Nachtsichtfunktion** (Schwab)
16. **Fledermausdetektor** (Bittner)
17. **Referenzierung Lasertracker** (Thoma)
18. **Postzustellungen mit App-Anbindung** (Neff)
19. **Nachrüstsystem Android Auto** (Flassak/Mayer)
20. **Gleichlaufregelung** (Alshaaban)

Sehenswert!

