



Einladung zum  
Anwender-Lunch vom  
6. bis 7. Mai 2026

**«DER TREFFPUNKT FÜR ZERSPANUNG,  
EROSION UND AUTOMATION»**



Zeit	Präsentation und Thema	Referent
08:30 – 09:05	Türöffnung und Begrüssung	Ch. Allemann
09:05 – 09:20	<b>Seveco ERP/PPS</b> Branchenlösung für die Metallindustrie	R. Schefer
09:20 – 09:40	<b>Motorex AG</b> Kühlschmierstoffe	S. Rankwiler
09:40 – 10:00	<b>DTS-Automation</b> Automationslösungen	J. Sandrock
10:00 – 10:20	<b>ARNO Werkzeuge</b> 3D-Printing	J. Zitt
10:20 – 10:40	<b>SwissChuck AG</b> Spanntechnik	Ch. Allemann
11:00 – 13:15	<b>Gemütliches Beieinandersein - Mittagspause</b>	
13:30 – 13:20	<b>Mitsubishi EDM</b> Erodieren	S. Schmeier
13:20 – 13:40	<b>Bechtle Additiv</b> 3D-Printing	M. Affolter
13:40 – 14:00	<b>Binkert mit CMZ – 10 Jahre CMZ</b> CNC-Drehen	T. Graf
14:00 – 14:20	<b>OKAMOTO</b> Flachschleifen	Florian Viehmann
14:20 – Open End	<b>Networking/Individuell</b>	



Seveco Software AG ist ein Schweizer Softwareunternehmen mit Sitz in Pfäffikon SZ, das sich auf ERP- und PPS-Lösungen für die Metallindustrie spezialisiert hat. Die modulare Software unterstützt insbesondere KMU dabei, Geschäftsprozesse effizient zu steuern und zu optimieren



Die MOTOREX-BUCHER GROUP AG ist ein unabhängiger Schweizer Familienunternehmen mit Sitz in Langenthal, das zu den weltweit führenden Herstellern von hochwertigen Schmierstoffen, Pflegeprodukten und chemisch-technischen Flüssigkeiten für Fahrzeuge und die Industrie gehört. Die Marke steht für Schweizer Qualität, Innovation und Nachhaltigkeit, mit über 100 Jahren Erfahrung. Sie sehen bei uns eine Kühlwasser- Aufbereitung/-befüllungsanlage.



Die DTS Automation GmbH & Co. KG ist ein Deutsches Unternehmen mit Sitz in Neunburg vorm Wald, das sich auf Automatisierungslösungen und Fördertechnik spezialisiert hat. Erleben Sie bei uns die Zukunft der Produktion: Unser DTS Cubemaster (Roboter) ist live vor Ort in Aktion.



Bechtle Additive Manufacturing Schweiz ist Ihr Experte für den industriellen 3D-Druck – von der ersten Idee bis zum fertigen Bauteil. Wir begleiten Sie mit einem umfassenden Portfolio an High-End-3D-Druckern für Kunststoffe und Metalle, abgestimmten Materialien und fundierter Beratung.



Die SwissChuck AG ist ein Schweizer Industrieunternehmen mit Sitz in Effretikon, das sich auf hochpräzise Spanntechnik und Spannsysteme für die Werkzeugmaschinenindustrie spezialisiert hat. Das Unternehmen entwickelt und produziert standardisierte sowie kundenspezifische Spannlösungen für anspruchsvolle Fertigungsprozesse in Branchen wie Maschinenbau, Automotive und Medizintechnik



Die Mitsubishi Electric EDM ist Teil der Mitsubishi Electric Europe B.V. und spezialisiert auf hochpräzise Erodier Maschinen (Draht- und Senkerosion) sowie Automationslösungen für die industrielle Fertigung. Das Unternehmen bietet langlebige, effiziente Systeme und Services zur Optimierung von Produktionsprozessen, insbesondere im Werkzeug- und Formenbau.



Die Arno Werkzeuge GmbH ist ein deutscher Hersteller von Präzisionswerkzeugen für die Metallbearbeitung. Das Unternehmen entwickelt und produziert innovative Zerspanungslösungen für Drehen, Stechen und Fräsen und unterstützt Industrieunternehmen weltweit bei der effizienten und hochpräzisen Fertigung.