

SYMPOSIUM 23. MAI 2013



AGENDA DONNERSTAG

09.30–10.00	Kaffee
10.00–10.30	Begrüssung / Walter Maurer, Board Chairman, WATERjet Group
10.30–11.00	EU-Projekte Conform-Jet & STEEP / Prof. Dragos Axinte, Universität Nottingham (Manufacturing Engineering, Faculty of Engineering), in englischer Sprache
11.00–11.30	Hybridtechnologie / Hannes Gautschi, Direktor Service & Training, Toyota Schweiz AG
11.30–11.45	Kaffee
11.45–12.30	Ökonomisches Wasserstrahlschneiden durch Energie- und Abrasiveinsparung / Daniel Marti, Head of Development, Bystronic AG
12.30–13.00	Zusammenarbeit zwischen KTI und KMU / Christian Wasserfallen, Nationalrat FDP
13.00–14.00	Lunch
14.00–14.30	Zusammenarbeit KTI-FH-KMU / Prof. Kurt C. Heiniger, FHNW
14.30–15.00	Ökologisches Wasserstrahlschneiden durch Einsetzen des optimalen Werkzeugs / Walter Maurer, Managing Director, microwaterjet® AG
15.00–15.30	Neuheiten in der Hochdrucktechnologie / Franz Trieb, Bereichsleiter Hochdruck- pumpen, BHDT GmbH
15.30–15.45	Kaffee
15.45–16.15	Modernes Wasserstrahlschneiden schont die Umwelt / Ralf Winzen, Vertrieb & Prokurist, INNOMAX AG
16.15–16.45	Nachhaltige Beleuchtung – Energieeffizienz und Lichtqualität in Einklang / Maria Constantinou, Leiterin Lichtzentrum Zürich, Zumtobel Licht AG
16.45–17.15	Energiesparen durch Kombination zweier Pumpensysteme mit intelligenter Steuerung / Walter Maurer, CEO, WATERjet AG, und Horst H. Teschke, Produktmanager, Hammelmann GmbH
17.15–17.20	Dank und Überleitung / Martin Sommer, Regierungsstatthalter des Verwaltungskreises Oberaargau
17.30	Apero