

Photonics-Treff

Lasermaterialbearbeitung - von Micro bis Macro - von 10 nm bis 10 μm

Dienstag, 7. November 2017, 17.00 bis 19.00 Uhr

TRUMPF Grösch Unternehmen, TRUMPF Strasse 8, 7214 Grösch

Regelmässig stattfindender regionaler Networking-Anlass der Swissmem-Fachgruppe Photonics



Wir freuen uns, Sie im Namen der Gastgeberfirma TRUMPF Grösch Unternehmen zum Photonics-Treff der Region «Ost» einzuladen.

«**Lasermaterialbearbeitung - von Micro bis Macro – von 10nm bis 10 μm** » lautet das Thema dieses Treffs. Durch zwei Referate und während eines Firmenrundgangs werden Komponenten, Laser, komplette Maschinen und Anwendungen vorgestellt, die die komplette Bandbreite der Lasermaterialbearbeitung zeigen.

Im Anschluss findet ein Networking-Apéro zum Austausch unter den Teilnehmenden statt.

Wir freuen uns, Sie am Photonics-Treff begrüßen zu dürfen.

Freundliche Grüsse

Brigitte Waernier-Gut



Informationen

Anmeldung bis 31. Oktober 2017
an Doris Rinderli (d.rinderli@swissmem.ch)

Veranstalter **Swissmem FG Photonics**
Brigitte Waernier-Gut
Pfungstweidstrasse 102, 8037 Zürich
Telefon +41 44 384 48 52
Mobile +41 79 616 80 66
b.waernier@swissmem.ch
www.swiss-photonics-industry.ch

Photonics-Treff

Lasermaterialbearbeitung - von Micro bis Macro - von 10 nm bis 10 µm

Programm vom 7. November 2017

ab 16.30 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer
--------------	---------------------------

17.00 Uhr	Begrüssung / Firmenpräsentation / Technologiereferate
-----------	--

17.45 Uhr	Firmenrundgang
-----------	----------------

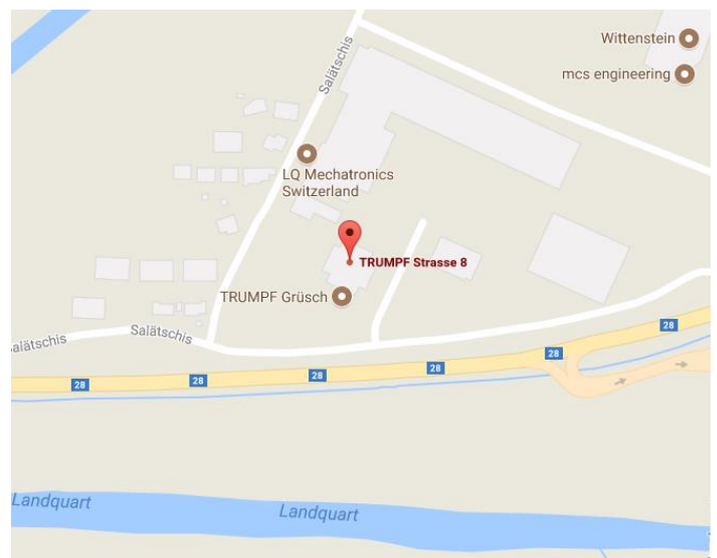
18.45 Uhr	Apéro und Networking
-----------	----------------------

Veranstaltungsort

TRUMPF Grösch Unternehmen
TRUMPF Strasse 8, 7214 Grösch
Telefon +41 81 307 61 61
www.trumpf-laser.com

Anreise mit dem Auto

Anfahrtsplan



Anreise mit ÖV

ab **Bahnhof Grösch** erreichen Sie die TRUMPF Grösch Unternehmen

- mit dem Bus Nr. 201 (Richtung Landquart) bis Haltestelle «Salätschis» und von dort in 3 Gehminuten oder
- zu Fuss in rund 12 Minuten