

AfA Jahresabschluss

am Mittwoch, 15. November 2017
von 10:00 - 16:15 Uhr

Veranstaltungsort

Technologiezentrum aspern IQ / Pilotfabrik
Seestadtstraße 27
1220 Wien

10:00 – 10:15	Begrüßung
10:15 – 10:40	Aktuelles zu IFT, Pilotfabrik und Kompetenzzentrum CDP
10:40 – 11:25	„ToolScope Assistenzsystem“ Thomas Wittkowski, <i>KOMET GROUP</i>
11:25 – 11:40	„Dynamisches Verhalten von Wendeplattenbohrwerkzeugen“ Andreas Steininger, <i>IFT – TU Wien</i>
11:40 – 11:55	„Möglichkeiten der Zerspanung sprödharter Werkstoffe durch die Finite Elemente Theorie“ Jens Brier, <i>IFT – TU Wien</i>
11:55 – 12:10	„EP-Additivierung mit Wolframdisulfid (WS₂)“ Daniel Finkeldei, <i>IFT – TU Wien</i>
12:10 – 13:00	Mittagessen
13:00 – 13:45	Führung durch die Pilotfabrik der TU Wien
13:45 – 14:00	Kaffeepause
14:00 – 14:15	„Funktionalisieren von Oberflächen durch Mikrobearbeitung“ Stephan Krall, <i>IFT – TU Wien</i>
14:15 – 14:30	„Fibercut – Benchmark 2017/2018“ Gerhard Wiesinger & Christian Baumann, <i>IFT – TU Wien</i>
14:30 – 14:45	„Prozesskette Additiv Manufacturing“ Prof. Friedrich Bleicher, <i>IFT – TU Wien</i>
14:45 – 15:15	Wrap-Up und Diskussion / nächste Termine
ab 15:15	Generalversammlung (für AfA-Mitglieder)
16:15	voraussichtliches Ende der Veranstaltung