

PROGRAMM – 11. TITV-Innovationen 2018

Donnerstag, 20. September 2018

| Uhrzeit | Thema / Referent |
|--------------------------|---|
| | Begrüßung |
| 9.30 Uhr | Die Zuse-Gemeinschaft – Forschungspartner für den Mittelstand Dr. Uwe Möhring, Geschäftsführender Direktor |
| 9.35 – 10.00 Uhr | Vorbehandlung – die Grundlage für den optimalen Inkjetdruck Dr. Andreas Neudeck |
| 10.00 – 10.25 Uhr | Schnittschutzeinlage aus Abstandsgewirke – der integrierte Ketten- sägeschutz für Persönliche Schutzausrüstung Dipl.-Ing. (FH) Katrin Liersch |
| 10.25 – 11.00 Uhr | Kaffeepause |
| 11.00 – 11.25 Uhr | Textile Wasserradschaufeln zur Anpassung an die Strömungs- geschwindigkeit Dipl.-Des. (FH) Nora Grawitter |
| 11.25 – 11.50 Uhr | ELTRO-Druck II – Chromojet-Technik für das digitale Drucken leitfähiger Substanzen Antonio Mafalda |
| 11.50 – 12.45 Uhr | Mittagspause |
| 12.45 – 13.10 Uhr | katinPol – Waschbeständige metallisierte Garne Dr. Andreas Neudeck |
| 13.10 – 13.35 Uhr | TexCon – Neue Verfahren zur großflächigen elektrischen Kontaktierung von Textilien Dipl.-Ing. Frank Thurner |
| 13.35 – 14.00 Uhr | Kaffeepause |
| 14.00 – 14.25 Uhr | Hochohmiger Faden mit gleichmäßigen elektrischen Eigenschaften Dipl.-Ing. (FH) Antje Kraemer |
| 14.25 – 14.50 Uhr | Textilbasierte modular aufgebaute Sensoren Dr. Wolfgang Scheibner |
| 15.00 – 15.30 Uhr | Face-to-Face-Meeting mit den Projektmanagern |
| ab 15.30 Uhr | Institutsrundgang |