

Ideen umsetzen - Speed Science

1. STFI:

Vortragstitel: Hanfbastrinde, der Weg vom Feld ins Faserverbundbauteil

Vortragende: Elke Thiele

2. SID:

Vortragstitel: Maß- und Formbestimmung von flächigen Objekten

Vortragender: Dr. Gerald Loh

3. PTS:

Vortragstitel: Papierbasierte Werkstoffe für eine nachhaltige Energieversorgung

Vortragender: Dr. Stefan Knohl

4. KUZ:

Vortragstitel: Leichtbauteile hochproduktiv hergestellt

Vortragender: Dr. Peter Bloss

5. KVB:

Vortragstitel: Herstellung verzweigter FVK-Hohlprofile durch In-situ-Schäftung

Vortragender: Martin Semsch

6. ITW:

Vortragstitel: Generatorconvertible Leichtbau-Kraftquelle mit Oval-Zahnradern

Vortragender: Reimund Müller

7. ISE:

Vortragstitel: Rauchgasreinigungssystem für Biomasse-Feuerungsanlagen (RASYS)

Vortragender: Steffen Scholz

8. INC:

Vortragstitel: Adsorbentien in der Abgas- und Abwasserbehandlung

Vortragender: Dr. Mike Wecks

Sächsischer Innovationstag 2018

9. ILK:

Vortragstitel: Lithium-Recycling bei Kälteanlagen
Vortragender: Dr. Steffen Feja

10. IKS:

Vortragstitel: Korrosionsschutzsystem für Brückenseile
Vortragender: Dr. Jörg Hübscher

11. IHD:

Vortragstitel: Pflegesessel für immobile Personen
Vortragende: Linda Geißler

12. ifm:

Vortragstitel: Einfädeln ohne anzuecken
Vortragende: Heike Hermsdorf

13. ICM:

Vortragstitel: Mobil in die Zukunft – Variabilität in der Fortbewegung
Vortragender: Alexander Kunert

14. FILK:

Vortragstitel: Leitfähig, transparent, bionisch-additive Fertigung hybrider Composite
Vortragender: Andreas Lehm

15. DBI:

Vortragstitel: Einsatz innovativer Membranen bei der Gasaufbereitung
Vortragende: Udo Lubenau, Raymond Mothes

16. Cetex:

Vortragstitel: KonText – Flexibel verstärkte Textilien für den Leichtbau
Vortragender: Johannes Knapik