

TRANSFERMESSE SACHSEN-ANHALT 21. September 2023

Automotive und Elektromobilität

Nr.	Angebot	Kurzbeschreibung
1	Elektrifizierter Sportwagen Ultima RSe	Der Ultima RSe ist in der elektrifizierten Variante ein Unikat. Das Fahrzeug ist als modularer Bausatz aus Gitterrohrrahmen, Karosserieteilen und Fahrwerkskomponenten in Einzelteilen von Null aufgebaut.
2	EXIST AuRora - Automatische Programmierung von Industrierobotern	Eine Software-Erweiterung für existierende Industrie-Software, welche die Erstellung von Roboterprogrammen automatisiert.
3	Innovative Versuchsplattform für alternative und konventionelle mobile Antriebe in der Ingenieursausbildung	An der HS Magdeburg-Stendal ist in den vergangenen Semestern eine innovative Versuchsplattform für alternative und konventionelle mobile Antriebe in der Ingenieursausbildung entstanden.
4	Reibungsbasierte Fügeverfahren	Vorgestellt wird der Forschungsschwerpunkt Reibschweißen an der Hochschule Magdeburg-Stendal. Der Prozess wird mittels eines Demonstrators sowie Exponaten anschaulich erklärt.

Kategorien

- ▶ Übersicht
- ▶ Automotive und Elektromobilität
- ▶ Chemie
- ▶ Elektrotechnik, Informations- und Kommunikationstechnik
- ▶ Energietechnik und Erneuerbare Energien
- ▶ Gesundheit
- ▶ Informationsservices und Dienstleistungen
- ▶ Lebenswissenschaften
- ▶ Maschinenbau
- ▶ Material- und Werkstofftechnik
- ▶ Medizintechnik
- ▶ Mobilität (Sonstiges)

- ▶ Neurowissenschaften
- ▶ Pharma
- ▶ Software und Digital Engineering
- ▶ Verfahrenstechnik
- ▶ IQ-Innovationspreis 2023 -
Teilnehmer*innen