



Auszeichnung exzellenter Technologietransfer NA, Innovationsmesse

Auftakt mit Innovationsmesse und Auszeichnung "Exzellenter Technologietransfer Neckar-Alb"
ACHTUNG: Innovationsmesse findet online statt!
 25.6.2020 | Innovationen entstehen im Dialog. Den Austausch auf Augenhöhe bietet auch die reine Online-Messe zum Auftakt der Reutlinger Innovationstage. Zudem werden Wissenschaftler für "Exzellentes Technologietransfer" geehrt – v.a. an Ort und Stelle auf der Bühne. Die Umsetzungskompetenz der Aussteller und die exzellente Wissenschaft sind der Schlüssel zur Verwirklichung von Projekten. Beteiligen Sie sich am Dialog. Alle Möglichkeiten einer realen Messe sind gegeben – bis auf die Haptik.

Begrüßung Dr. Wolfgang Epp, IHK Reutlingen

Urkundenübergabe, Dr. Wolfgang Epp, IHK Reutlingen
 Universität Tübingen, Dr. Berthold
 Hochschule Rottenburg, Prof. Dr. Thorwarth
 Hochschule Reutlingen, Prof. Dr. Rebner

Preisträger:
 Universität Tübingen, Dr. Christoph Berthold
 - Projekt 1: "Entwicklung eines intelligenten Kunststoff-Durchflussmessgeräts mittels 3D-Druck", Projektpartner: Meister Strömungstechnik GmbH
 - Projekt 2: "Mobiles Analysegerät", Projektpartner: Helmut Fischer GmbH, Institut für Elektronik und Messtechnik
 Hochschule Rottenburg, Prof. Dr. Harald Thorwarth
 - Projekt: "Entwicklung eines kompakten und kostengünstigen Gewebefilters für Biomassekessel", Projektpartner: LK Metallwaren GmbH
 Hochschule Reutlingen, Prof. Dr. Karsten Rebner
 - Projekt: "NDSens - Nassdampfsensor zur effizienten Regelung von Kaldampfkältemaschinen", Projektpartner: Leitenberger Mess- und Regelungstechnik GmbH

Aussteller der Innovationsmesse

- AridGreen Technologies GbR
- ARTist UG
- Blackpin GmbH
- ConstellIR
- erler GmbH
- ESA BIC
- FSZ GmbH Computing Solutions
- heliopas.ai GmbH
- isepos GmbH
- iteratec GmbH
- KI-Checker Neckar-Alb
- KEFF Neckar-Alb
- konzept.WERT
- M&M Software GmbH
- Sagacity GmbH
- tepcon GmbH
- WTS Wind-Tuning-Systems GmbH
- yuri GmbH

Virtuelle Innovationsmesse Neckar-Alb
 Moderation Dr. Tobias Adamczyk, Dr. Stefan Engelhard, IHK Reutlingen