

SENSOR+TEST 2019



SENSOR + TEST MESSTECHNIK - MESSE

Wann: 25. - 27. Juni 2019

Wo: Nürnberg

Branchen:

C-Techniken, Fertigungsautomatisierung, Mess-, Regel- und Steuerungstechnik, Elektrotechnik, Elektronik, Labortechnik, Biotechnologie

Angebotsschwerpunkte:

Automatisierungssysteme, Forschung und Entwicklung, Labortechnik, Materialidentifikations-Technologie, Messgeräte,

Messtechnik, Prüftechnik, Qualitätskontrolle, Sensoren, Sensorsysteme, Sensortechnik, Software

Lage des Messestandes:

Halle 5, Stand 235

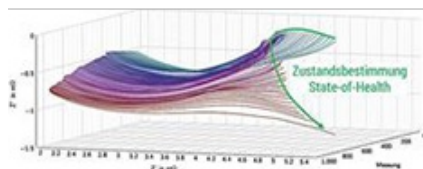
Weitere Informationen zu den Projekten und Ansprechpartnern hier zum Download

> **Exponate am Messestand:** (https://forschung-fuer-die-zukunft.de/forschungfuerdiezukunft_media/Downloads/Standbrosch%C3%BCren/Sensor_Test2019+_+_Standbrosch%C3%BCre-p-480.pdf)

Drahtlose Sensorsysteme in der Praxis



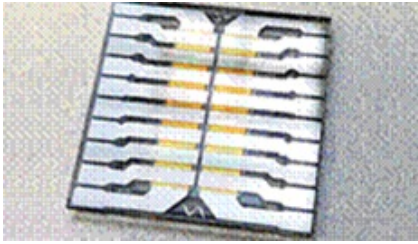
Innovative Sensorkonzepte mittels Impedanzspektroskopie



Flexible Druck- und Dehnungsmesssensorik



Sensorik für VIS- und NIR-Spektroskopie



Der neue adSphere.Controller



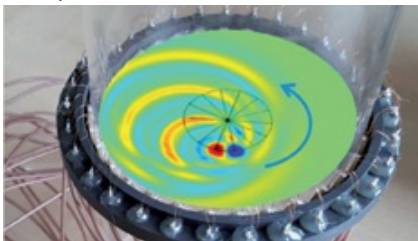
Herstellung textilintegrierter Sensorik



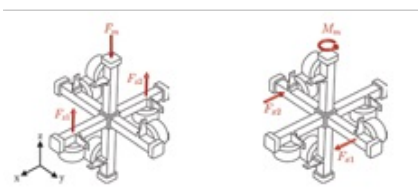
Wireless Power - Energie und Daten für Sensoren und Aktoren



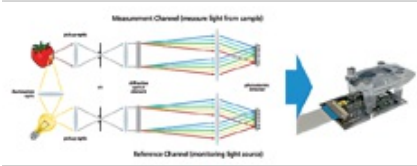
Transparenz im Prozess



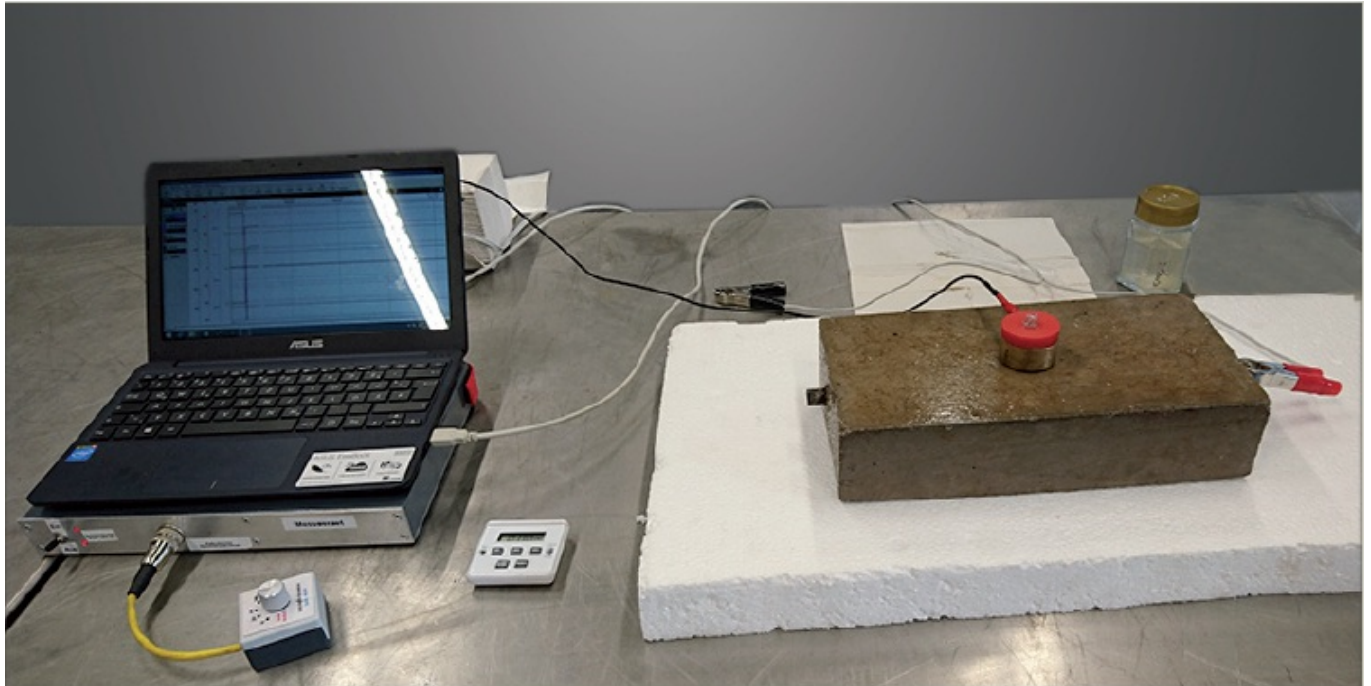
Mehrkomponentensensor für Kraft und Drehmoment



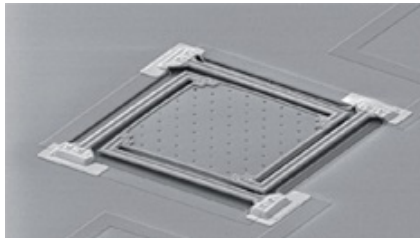
Integrated Spectral Sensor Systems



AECIP Aktives elektrochemisches Korrosions-, Ionisierungs- und Passivierungsmessverfahren



AECIP Aktives elektrochemisches Korrosions-, Ionisierungs- und Passivierungsmessverfahren



Impressionen von der Sensor+Test 2019 in Nürnberg



An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser Online-Formular eine Anfrage schicken

› **Anmelden/Anfrage online stellen**

Messeprogramm

Grüne Woche Berlin 2024

didacta 2024

Hannover Messe 2024

Rapid.Tech 3D 2024

ACHEMA 2024

› weitere...



SENSOR+TEST 2019
DIE MESSTECHNIK-MESSE
The Measurement Fair

Nürnberg | 25.-27. Juni
Halle 5 | Stand 5-235



■ Sachsen
■ Sachsen-Anhalt
■ Thüringen

Forschung
für die Zukunft