
FÜNF PARTNER - EIN CAMPUS

Wer wir sind:

- F&E-Projekt aus den Sofortmaßnahmen zum Strukturwandel des Bundes in Cottbus
- Forschungsk Kooperation von zwei Fraunhofer-Instituten, zwei Leibniz-Instituten und der BTU Cottbus-Senftenberg zum Thema Mikrosensorik

Projektlaufzeit: 11/2019-12/2021 (Phase I)

Projektvolumen: 7,5 Millionen €

Projektziel: Forschung & Entwicklung an Sensorik mit lokalen KMUern und Industrie

Was wir bieten:

- Exzellente Partner auf dem Gebiet der Mikrosensorik
- Assoziierte Partnerschaft für Unternehmen im Projekt
- Erörterung von Fördermöglichkeiten durch KMU-innovativ, ZIM oder ähnliche Fördermittel
- iCampus-Phase-II voraussichtlich ab 2022 in Förderung

Was wir suchen:

- Gemeinsame F&E/Applikationsprojekte zusammen mit KMU und Industrie

Projektpartner



Brandenburgische
Technische Universität
Cottbus - Senftenberg



Fraunhofer
IPMS



Fraunhofer
IZM



Kooperationspartner



**Innovation
Hub 13**
fast track to transfer

Förderung



**Bundesministerium
für Bildung
und Forschung**