



Smarte Inline-Sensorik für die Produktion

unterstützt durch das bayerisch-österreichische Sensorik-
Netzwerk SINOPES

Marktüberblick: Inline-Sensorik und Prozessüberwachung (Inline fähige Mess- und Prüftechnik)

im Grenzraum Bayern/Österreich

Der Marktüberblick soll einen Überblick über Akteure und Experten (-verbände) zum Thema Inline-Sensorik und Prozessüberwachung (Inlinefähige Mess- und Prüftechnik – insbesondere auch zerstörungsfreie Prüfverfahren (NDT)) geben.

Akteure und Experten können Universitäten, Forschungseinrichtungen, Unternehmen (Mess- und Prüftechnik-Anbieter), Organisationen, Plattformen, Interessensvertretungen und dgl. sein, mit Sitz bzw. Wirkungsraum im bayerisch-österreichischen Grenzraum.

1. Basisinformationen

Offizielle Bezeichnung/Firmenname	
Kurzbezeichnung	
Adresse (Straße, Hausnummer, Postleitzahl, Ort)	
Land + Region (z.B. AT / Oberösterreich oder DE / Bayern / Niederbayern)	
GPS-Koordinaten (Rechts-Klick in Google Maps)	(Format Beispiel.: 48.31870, 14.30764)
Website	
Kontaktperson Vor- und Nachname Funktion Telefon / Mobil	

E-mail

2. Kurze Vorstellung der Einrichtung / des Unternehmens (2-3 Sätze):

--

Typ: z.B. Universität, (außer)universitäre Forschungseinrichtung, Unternehmen (Mess- und Prüftechnik-Anbieter), Organisation/Verein, Plattform, Interessensvertretung:

--

Größe (für Unternehmen)

Start-up?	(J/N):
KMU? Mitarbeiter < 250 und Umsatz <= 50 Mio. € oder Bilanzsumme <= 43 Mio. €	(J/N):
GU/Konzern/verb. Unternehmen?	(J/N):

Branchen, die – vorrangig bzw. traditionell – bedient werden: (z.B. Metall, Kunststoff, Chemie, Keramik, Composites, Beschichtung, Klebetechnik, Schweißen, Metallbearbeitung, 3D-Druck / Additive Manufacturing, Lebensmittel, Pharma, Automotive, Verpackungen, Elektronik, Aerospace, ...):

z.B. Lebensmittel (Sensorik für Metalle + Kunststoffe)

3. Betriebliche Lösungen: Forschung & Entwicklung, Services, Produkte

(Grundlegender Überblick über den technischen Hintergrund und Angebote):

Produkte	
Forschung & Entwicklung	

Services & Dienstleistungen

4. Infrastruktur / Ausrüstung

(Grundlegender Überblick über verfügbare Infrastruktur und Ausrüstung – sofern vorhanden):

--

5. Best Practices / Anwendungsbeispiele

Nennen Sie kurz Best Practices / Anwendungsbeispiele (1-5 Beispiele) inkl. Weblink:

6. Keywords

Relevante Schlüsselwörter, die das Unternehmen/die Universität/die Organisation und ihre Angebote/Services beschreiben:

--

7. Logo/Foto/Grafik

Senden Sie uns bitte ein Logo des Unternehmens/Universität/Organisation + eventuell zusätzliche Fotos und relevante Grafiken, die in der Produktion des Marktüberblicks verwendet werden sollen, jeweils inkl. Angabe der Bildrechte / Copyright.

Die Projektpartnerkontakte für Rückfragen und Details:

- **Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH / AT**
Ingrid Linhart (ingrid.linhart@biz-up.at)
Stefanie Neumayer (stefanie.neumayer@biz-up.at)
Iris Reingruber (iris.reingruber@biz-up.at)

- **Research Center for Non Destructive Testing GmbH (RECENDT) / AT**
Robert Holzer (robert.holzer@recendt.at)
- **Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. / DE**
Florian Czieslok (f.czieslok@sensorik-bayern.de)
Stefanie Fuchs (s.fuchs1@sensorik-bayern.de)
Matthias Streller (m.streller@sensorik-bayern.de)
- **Universität Passau – Institut für Softwaresysteme in technischen Anwendungen der Informatik (FORWISS) / DE**
Stefan Becher (stefan.becher@uni-passau.de)
- **Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. – Entwicklungszentrum Röntgentechnik des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS (EZRT) /DE**
Christoph Heinzl (christoph.heinzl@iis.fraunhofer.de)