

# »elmug4future«

Online-Präsentation



[info@supracon.com](mailto:info@supracon.com)  
03641-2328100

## Entwicklungstrends der elektronischen Mess- und Gerätetechnik aus Thüringen

**Branchenübergreifende Innovationen  
vom Sensor bis zum System**

**Name des Unternehmens: Supracon AG**

**Referent: Matthias Meyer**

# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Allgemeine Informationen zur Supracon AG

<b>Unternehmenssitz:</b>	Jena, An der Lehmgrube 11
<b>Gründung:</b>	2001
<b>Mitarbeiterzahl:</b>	25
<b>Branche(n):</b>	Mess- und Sensortechnik, Geophysik, Metrologie
<b>ELMUG Mitgliedschaft seit:</b>	2010
<b>Website und ggf. Social Media:</b>	<a href="http://www.supracon.com">www.supracon.com</a>



# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Produkte und Märkte des Unternehmens I



**Welche Produkte / Dienstleistungen bietet das Unternehmen an?**

Geophysikalische Messtechnik und Dienstleistungen

**Welche Zielgruppen hat das Unternehmen?**

Bergbauunternehmen und geophysikalische Dienstleister

**Auf welchen Märkten agiert das Unternehmen?**

Geophysikalische Exploration Australien, Kanada, Afrika, Europa



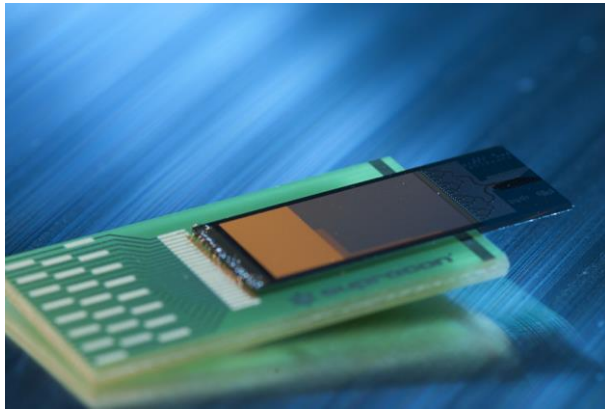


# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Produkte und Märkte des Unternehmens II



**Welche Produkte / Dienstleistungen bietet das Unternehmen an?**

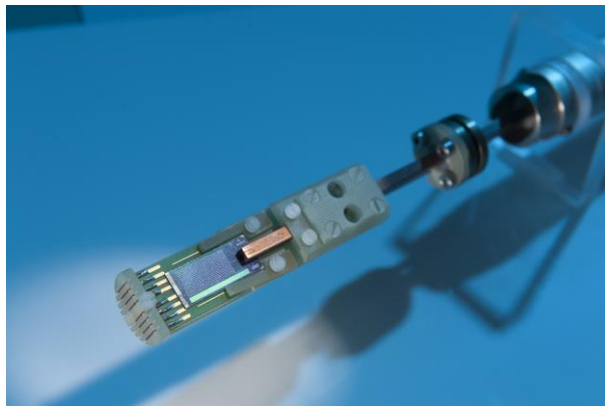
Primäre Spannungsnormale

**Welche Zielgruppen hat das Unternehmen?**

Metrologische Institute und Kalibrierdienstleister

**Auf welchen Märkten agiert das Unternehmen?**

weltweit

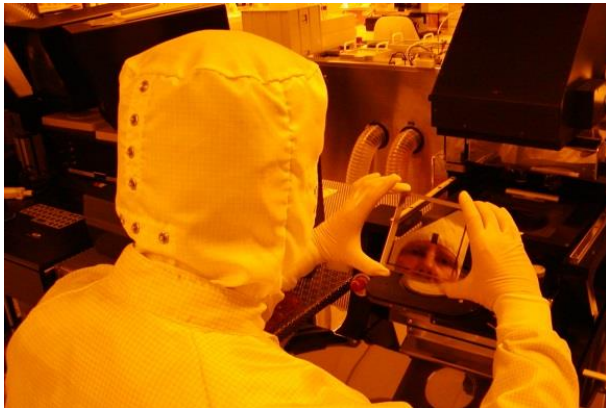


# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Produkte und Märkte des Unternehmens III



**Welche Produkte / Dienstleistungen bietet das Unternehmen an?**

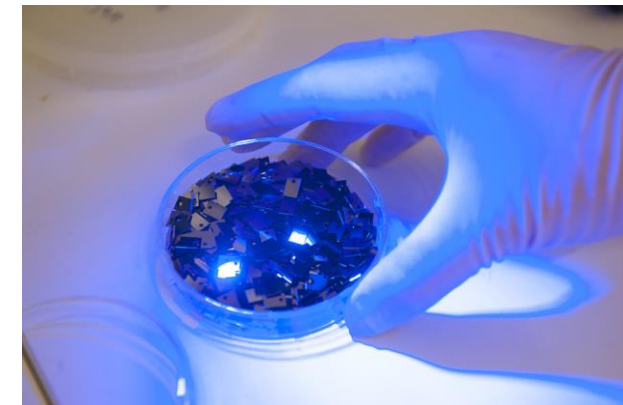
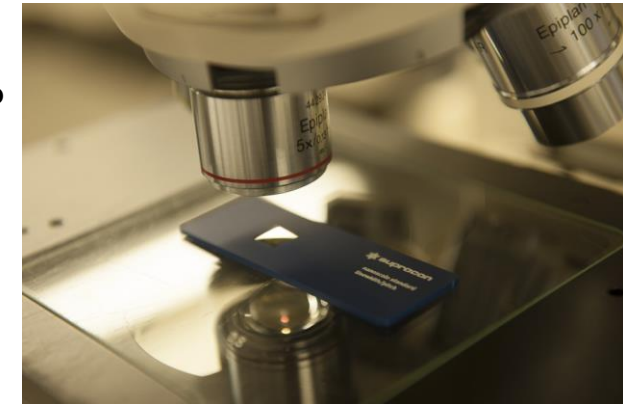
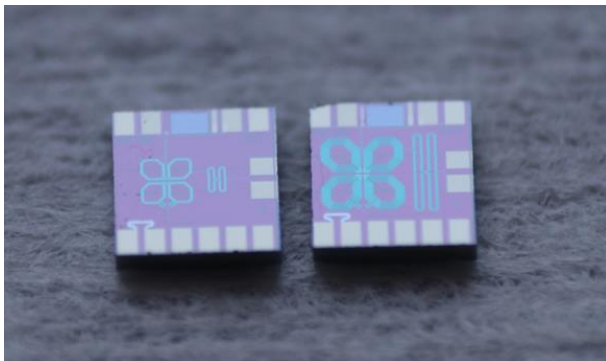
Optische Bauelemente, Mikrofabrikationsdienstleistungen

**Welche Zielgruppen hat das Unternehmen?**

Optische Industrie, quantentechnologische Anwendungen

**Auf welchen Märkten agiert das Unternehmen?**

Deutschland und Europa



# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Kompetenzen und Innovationen des Unternehmens

**Welche Erfahrungen / Kompetenzen hat das Unternehmen in welchen Bereichen?**

Herstellungstechnologie für Supraleitungselektronik, Elektronikentwicklung für Sensorauslese, Systemintegration

**Wo ist das Unternehmen besonders innovativ?**

Quantensensorik, Quantenmetrologie

**Welche Wettbewerbsvorteile haben die Produkte / Dienstleistungen des Unternehmens?**

Magnetfeldsensitivität am Quantenlimit, Zugriff auf Herstellungstechnologie für Supraleitungselektronik

# »elmug4future«

Online-Präsentation



## Interessen / Suche / Ausblick

**Was plant das Unternehmen in den nächsten Jahren?**

Ausbau der Quantentechnologien – Quantensensorik, Quantenmetrologie, evtl. Quantenkommunikation

**Wo / Wie sucht das Unternehmen Unterstützung?**

Facharbeitergewinnung, berufliche Weiterbildung, Einfluss auf Förderstrategie Thüringen

**Netzwerken ist Ihnen wichtig, weil...?**

wir im Rahmen von Netzwerken unsere Unternehmensziele besser erreichen können.