

## Über diese Organisation

Harms & Wende GmbH & Co. KG ist ein seit über 75 Jahren globalagierender Entwickler und Hersteller von Steuerungs- und Regeltechnik mit der Spezialisierung auf das Widerstandsschweißen. Wir erarbeiten Lösungen für die sich permanent im Wandel befindlichen Anforderungen der Widerstandsschweißtechnik und der Qualitätssicherung bei allen Schweißverfahren.

Umfassende Kompetenzen im Bereich Schweißen von Aluminium-Werkstoffen, hauptsächlich im Bereich Widerstandsschweißen Automotive. Außerdem unterschiedliche Legierungen im Bereich Reibschweißen.

Großmoorkehre 9  
21079 Hamburg  
Hamburg  
Deutschland  
[www.harms-wende.de](http://www.harms-wende.de)



### Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

### Branchen



### Beschäftigte

50 bis max. 249

### Umsatz

10 Mio. € – 50 Mio €

### Förderung

**Schwerpunkte** Widerstandsschweißsteuerungen

**Infrastruktur**

**Zertifizierungen**

**Schlagworte**

**Mitgliedschaften**

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung    Entwicklung    **Fertigung & Bereitstellung**

### Angebot

*Dienstleistungen & Beratung*

*Produkte*

### Technologiefeld

*Anlagenbau & Automatisierung*

*Design & Auslegung*

*Funktionsintegration*

*Mess-, Test- & Prüftechnik*

*Modellierung & Simulation*

*Verwertungstechnologien*

### Fertigungsverfahren

*Additive Fertigung*

*Bearbeiten und Trennen*

*Beschichten (Oberflächentechnik)*

*Faserverbundtechnik*

### Fügen

Schweißen



*Stoffeigenschaften ändern*

*Textiltechnik*

*Umformen*

*Urformen*

## Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung    Entwicklung    **Fertigung & Bereitstellung**

### Material

*Biogene Werkstoffe*

*Fasern*

*Funktionale Werkstoffe*

*Kunststoffe*

*Metalle*

*Strukturkeramiken*

*(Technische) Textilien*

*Verbundmaterialien*

*Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)*

## Kontakte

Hr. Dr. Michael Peschl

*Leiter Forschung und Entwicklung*

[michael.peschl@harms-wende.de](mailto:michael.peschl@harms-wende.de)