

# 5. Fachsymposium



„Intelligente Sensorik/Analytik und sichere Sensornetze:

Innovative Technologien und neue Anwendungsfelder“

14. - 15. November 2018

## Aufruf zur Vortragsanmeldung und Teilnahme

Intelligente Sensorsysteme liefern umfassende Informationen über die Umgebung, Prozesse oder Situationen, detektieren potentielle Gefährdungen und sind unverzichtbar zur Steigerung der Energie- und Ressourceneffizienz. Vernetzte Sensoren überwachen z. B. kritische Infrastrukturen, benötigen jedoch auch eine hohe IT-Sicherheit.

Experten aus Forschung, Wissenschaft und Industrie stellen im 5. Fachsymposium 2018 den Stand der Forschung und Entwicklung sowie die interdisziplinären Anforderungen an innovative Projekte dar. Das Symposium bietet eine offene Plattform zur Förderung von Kooperationsgesprächen und Diskussionen. Am Vortag ermöglicht eine Partnerbörse die Darstellung der Kompetenzen der Teilnehmer zur Initiierung neuer gemeinsamer Projekte.

Veranstaltungsort:

Karlsruher Institut für Technologie, Institut für Angewandte Informatik, Campus Nord

### Beiträge

Beiträge aus Wissenschaft, Forschung oder Industrie bitte in Form von Abstracts (2-5 Seiten). Poster sind willkommen. Die Vorträge dauern 30min. Vortragssprache ist primär Deutsch. Die Beiträge können über open access bei Annahme publiziert werden.

### Termine

- 17.08.2018 Einreichung Beiträge (Abstracts)
- 03.09.2018 Mitteilung über Annahme
- 05.11.2018 Anmeldeschluss Symposium
- 14.11.2018 Mitgliederversammlung, 16.00 Uhr
- 14.11.2018 Open Forum – Partnerbörse für alle 17.00 Uhr
- 14.11.2018 Get Together 19.00 Uhr
- 15.11.2018 Fachsymposium 8.45 Uhr

### Beitragseinreichung und Anmeldung

Beitragseinreichung und Anmeldung per Email an

[info@hybridsensornet.org](mailto:info@hybridsensornet.org)

Für Mitglieder des Vereins sowie Vortragende ist die Teilnahme kostenfrei.

### Ausstellung

Eine **begleitende Ausstellung** wird das Symposium ergänzen. Anfragen bitte an:

[info@hybridsensornet.org](mailto:info@hybridsensornet.org)

### Tagungsgebühren

Für **Mitglieder des Vereins** sowie **Vortragende** ist die Teilnahme kostenfrei.

Für **Nichtmitglieder** wird ein Beitrag von 240,- € (Hochschulen etc.) bzw. 340,- € (Industrie) erhoben, der auf den Erwerb der Mitgliedschaft angerechnet wird.

Der Beitrag für **Doktoranden** (Nachweis erforderlich) beträgt 40,- €.

### Organisation

HybridSensorNet e.V., Karlsruher Institut für Technologie und Hochschule Karlsruhe

[info@hybridsensornet.org](mailto:info@hybridsensornet.org)

Dr. H. B. Keller, Tel. +49 171 2075 269

Rolf Seifert, Tel. +49 721 608 24411

[www.hybridsensornet.org](http://www.hybridsensornet.org)