

# IoT Basisseminar: Wie reale Dinge im Internet verfügbar werden

Wie werden reale Dinge im Internet verfügbar? Mit der Frage beschäftigt sich das eintägige Seminar zum Thema Internet der Dinge (IoT) des Fraunhofer IOSB-INA. Das Seminar vermittelt eine praxisnahe Einführung in die grundlegenden Konzepte und technologischen Standards intelligenter, vernetzter Geräte.

Inhalt des Seminars sind u.a. Grundlagen in den Bereichen Sensorik, Netzwerktechnik und Internet, IoT-Plattformen und eingebettete Systeme (am Beispiel des Einplatinencomputers Raspberry PI), die zunächst theoretisch vermittelt und in praktischen Übungen direkt angewendet werden.

**Donnerstag, 23.05.2019 | 8:30 - 17:00 Uhr**  
**SmartFactoryOWL | Langenbruch 17 | 32657 Lemgo**

Das Seminar richtet sich an Fach- und Führungskräfte als kompakten Einstieg in die IoT-Entwicklung. Das Seminar ist auf maximal 12 Teilnehmer begrenzt, Programmierkenntnisse werden nicht vorausgesetzt. Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung finden Sie **hier** oder im **Programmflyer**.

## **Kontakt**

Pedro Rodrigues

Tel. 05621 94290-40

**[pedro.rodrigues@iosb-ina.fraunhofer.de](mailto:pedro.rodrigues@iosb-ina.fraunhofer.de)**