

**Bild-Impressionen vom Fachworkshop
„Smarte Sensorik für Mobilität und Produktion 4.0“
im Fraunhofer-Institut für Graphische
Datenverarbeitung IGD in Rostock am 19.03.2019**



Bilder:

15 Teilnehmer aus 7 Mitgliedsunternehmen des automotive-mv e. V. und weiteren Partnern trafen sich im Fraunhofer IGD in Rostock und verfolgten die hochinteressanten Beiträge zum Einsatz smarter Sensorik in Fahrzeug und Produktion. Darüber hinaus diskutierten sie praktische Fragestellungen über die Anwendung dieser Technologien bei der Besichtigung von Demonstratoren in den Institutslaboren.

Vielen Dank an das Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD in Rostock für diesen gelungenen und informativen Netzwerkworkshop – auch für die kulinarische Betreuung der Teilnehmer nach der Veranstaltung! Besonders bedanken wir uns beim Gastgeber Herrn Guntram Flach (Fraunhofer IGD) sowie bei den Referenten, den Herren Vahl (Fraunhofer IGD), Hollosi (Fraunhofer IDMT), Berghöfer (Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz) und Hartmann (Silicann Systems Rostock) für ihre Vorträge und die interessanten Erläuterungen in den Laboren und an den Sensorik-Demonstratoren.