

VDI-Seminar Landtechnik

am Donnerstag, den 09.07.2015, 17.00 Uhr

HS 15

Moderne Sensorik

- der Schlüssel für Produktivität & Sicherheit -

Einführung und Moderation

Dr.-Ing. Michael Gallmeier

HOLMER Maschinenbau GmbH, Eggmühl

**Imaging und intelligente Sensorsysteme –
Schlüsseltechnologien innovativer Landtechnik**

Prof. Dr. A. Ruckelshausen

Labor für Mikro- und Optoelektronik, FH Osnabrück

**Sensorische Umfelderkennung -
Möglichkeiten und Grenzen für
Sicherheitssysteme und Prozessautomatisierung**

Dr. S. Hochdorfer, Hr. M. Strobel

InMach Intelligente Maschinen GmbH, Ulm

**Umfeldsensorik im Automobil –
Das Vorbild?**

M. Sc. J. Ronczka

Driver Assistance Systems, Continental Engineering
Services, Frankfurt a. M.

- Diskussion -

Ende ca. 19 Uhr – anschließend Umtrunk im Hörsaal-Foyer bis 21 Uhr