



Kölner Bezirksverein e. V.  
Arbeitskreis Landtechnik



Institut für  
Landmaschinentechnik und  
Regenerative Energien

**Technology  
Arts Sciences  
TH Köln**

## Vortrag, Dienstag, den 19.01.2016 um 17.30 Uhr

Hörsaal 1 (Audi-Max) der TH-Köln, Betzdorfer Straße 2, 50679 Köln

### Thema: **Virtuelle Schulung bei Land- und Baumaschinen**

- **Stand der Technik,**
- **aktuelle Beispiele,**
- **zukünftige Herausforderungen und Möglichkeiten**

**Referenten:**            **Mr. Brian Gilmore, Ph.D.,** John Deere Harvester Worldwide  
Product Development, Moline US  
**Mr. Tomi Kankainen,** LINK Design & Development , Finnland  
**Mr. Joonas Korpela,** Creanex Oy, Schulungs- und  
Entwicklungssimulatoren, Finnland

**Diskussionsleitg:**    **Prof. Dr. Till Meinel,** TH Köln

#### **Interesse?!**

Ab 14.00 Uhr besteht die Möglichkeit  
im Werkstattbereich des Institutes den  
Simulator aus Finnland „Life“ zu  
erleben und zu erproben.



Kölner Bezirksverein e. V.  
Arbeitskreis Landtechnik



Institut für  
Landmaschinentechnik und  
Regenerative Energien

**Technology  
Arts Sciences  
TH Köln**

# Vorankündigung, Exkursion, am Mittwoch, den 24.02.2016

**Ziel: Gebr. Schumacher GmbH, Eichelhardt Westerwald  
EWM GmbH, Eichelhardt Westerwald**

**Thema:**

**Mähdrescher Schnittsysteme - Stand der Technik und aktuelle Entwicklungstrends**

- Antrieb
- Messer
- Finger
- Ährenheber
- Haspel, etc.

Anmeldung bis 31.01.2016 mit Nennung der Firma und Funktion unter [flanhardt-aklt@rasspe.de](mailto:flanhardt-aklt@rasspe.de).

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 30 Personen begrenzt. Entsprechend des Einzahlungstermins des Organisationskostenanteils von 10,- Euro, erfolgt die Teilnahme. Die Anreise ist mit Fahrgemeinschaften oder Kleinbus ab Institut geplant. Wenn eine eigene Anreise erfolgt, bitte ausdrücklich und verbindlich benennen.

Überweisung auf das Konto VDI-Kölner Bezirksverein e.V.

Stichwort AK-LT Exkursion Group Schumacher 2016, IBAN DE15 3705 0198 0008 9529 54 , BIC COLSDE33, Sparkasse Köln Bonn

Kontaktadresse: Michael Flanhardt, Rasspe Systemtechnik GmbH, Tel.: +49 (0)2196-8820-0, E-Mail: [flanhardt-aklt@rasspe.de](mailto:flanhardt-aklt@rasspe.de)