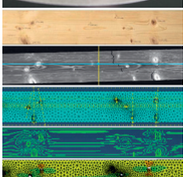
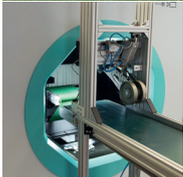


## 19. Münchener Holzkolloquium

### Holz 4.0: Digitalisierung in der Wertschöpfungskette Holz

Freitag, 08. November 2019

Technische Universität München, Holzforschung München  
Hörsaal Raum 207  
Winzererstr. 45, 80797 München



- 09.30**    **Registration und Kaffee** (Bibliothek, Raum 011)
- 10.15**    **Begrüßung und Einführung**  
Xaver Haas, Haas Fertigung GmbH, Vorsitzender der GFF  
Prof. Dr. Klaus Richter, TUM Forschungslaboratorium Holz
- 10.45**    **Key Note**  
Dott. Ing. Federico Giudiceandrea, CEO Microtec, Brixen
- 11.30**    **Holzindustrie 4.0 – Ziele und Aktivitäten an der Holzforschung München**  
Prof. Dr. Ing. Jan-Willem van de Kuilen, TUM Professur für Holztechnologie
- 12.00**    **Mittagspause / Lunch** (Bibliothek, Raum 011)
- 13.30**    **Integration von Harvesterdaten für eine effizientere Rundholzlogistik – das Projekt PVDat**  
Julia Kemmerer, MSc., TUM Professur für Forstliche Verfahrenstechnik
- 14.00**    **FEM modelling of wood and glulam beams - new results**  
Ani Khaloian Sarnaghi, MSc., TUM Professur für Holztechnologie
- 14.30**    **IT based Design and Building with Wood**  
Dylan Wood, MSc., ICD - Institut für Computerbasiertes Entwerfen und Baufertigung, Uni Stuttgart
- 15.00**    **Kaffee/Erfrischungen** (Bibliothek, Raum 011)
- 15.30**    **Verleihung Leo-Schörghuber Preis 2019**  
**Kurzvortrag Preisträger**
- 16.00**    **Abschluss der Veranstaltung**
- 16.30**    **Mitgliederversammlung der GFF Holzforschung München e.V.**  
(Bibliothek, Raum 011)