

# Inhalt

*Philipp Assinger*

Die Holzwirtschaft als Forschungsfeld einer interdisziplinär ausgerichteten Weiterbildungswissenschaft ..... 5

**Teil 1 Interdisziplinäre und projektiübergreifende Beiträge ..... 13**

*Ulrich Müller*

Aktuelle Entwicklungen der Werkstofftechnik Holz ..... 15

*Annechien Dirkje Hoeben*

Überwindung von Zielkonflikten und Förderung von Synergien in der multifunktionalen Waldbewirtschaftung: Auswirkungen auf Bildung in der multifunktionalen Waldbewirtschaftung ..... 31

*Dennis Kaufmann*

Holzmechanikerinnen und Holzmechaniker in Deutschland: Fachkräfte zwischen Industrie und Handwerk? ..... 45

*Peter Dehnbostel*

Betriebliche Kompetenzentwicklung in der digitalen Transformation: Reflexive Handlungsfähigkeit und digitale Kompetenzen stärken ..... 57

**Teil 2 Forschungsarbeiten aus dem Projekt Valid Holz ..... 69**

*Philipp Assinger und Una Ponsold*

Forschungsdesign: Anwendungsbezug und Gegenstandsangemessenheit ..... 71

*Philip Webersink*

Fachkräftemangel in Betrieben der steirischen Holzbranche: nicht nur ein strukturelles Problem ..... 85

*Philipp Assinger*

Arbeitsbezogenes Lernen in Betrieben der steirischen Holzbranche ..... 95

*Irem Zararsiz*

Möglichkeiten der holzfachspezifischen Aus- und Weiterbildung in der Steiermark ..... 107

*Una Ponsold*

Kompetenzfeststellung und Kompetenzvalidierung als Wege zur Kompetenz-entwicklung in Betrieben der Holzindustrie: Grundlagen und Instrumente .....	119
<b>Autorinnen und Autoren .....</b>	<b>133</b>