

06.04.2022 - 08:59 Uhr

## Tiroler Wissenschaftsförderung 2022 - MCI mit 7 Projekten erfolgreich

Innsbruck (ots) -

Sieben spannende Forschungsprojekte erhalten Landesförderung | Augenmerk auf Standortrelevanz, Praxisnähe & Nachhaltigkeit

Jedes Jahr fördert das Land Tirol die Arbeit herausragender Nachwuchs-Wissenschaftler/innen mit Mitteln aus dem Tiroler Wissenschaftsfonds (TWF). Sieben bemerkenswerte Forschende der Unternehmerischen Hochschule® wurden heuer für ihre überzeugenden Forschungsprojekte mit der begehrten Förderung ausgezeichnet. Neben der wissenschaftlichen Qualität wurde besonderes Augenmerk auf Standortrelevanz, Praxisnähe & Nachhaltigkeit gelegt. Die prämierten Forschungsarbeiten tragen mit ihrem Fokus auf Regionalität, Kreislaufwirtschaft und Inklusion auch zu den Zielen der Nachhaltigen Entwicklung der Vereinten Nationen bei, die am MCI strategisch in den Hochschulalltag integriert werden.

Nachstehende Nachwuchs-Wissenschaftler/innen der Unternehmerischen Hochschule® erhielten die TWF-Förderung:

### **Magdalena Posch, Management, Communication & IT**

Smart Inclusion – supporting the independence of people with disabilities using Smart Glasses

### **Angela Hofmann, Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik**

Bestimmung des Verwertungspotentials eines synthetisierten huminartigen Nebenproduktes aus Hexosen nachwachsender Rohstoffe

### **Yevgen Bogodistov, Betriebswirtschaft Online**

Ethische Entscheidungen in Zeiten der Unsicherheit: Heuristiken von ÄrztInnen während der Corona-Pandemie

### **Matthias Janetschek, Management, Communication & IT**

Prototypical Implementation of an intelligent tutoring system for introductory programming courses

### **Nina Schaaf, Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik**

Einsatz von Holzkohle aus dem Vergaserprozess zur Emissions- und Geruchreduktion in der Güllelagerung

### **Tobias Niederkofler, Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik**

Experimentelle Untersuchung verschiedener thermochemischer Speichermaterialien in einem diskontinuierlich betriebenen Reaktor

### **Nataly Knöpfle, Lebensmitteltechnologie & Ernährung**

Untersuchung der Entwicklung des Geschmacksprofils bei der Vergärung und Destillation von Brassicaceae in Bezug auf den „Wildschönauer Krautinger“

Michael Kraxner, Head of Research and Development am MCI, erklärt: *„Die Forschungsprojekte bearbeiten Themen, die standorttypische Kenntnisse und internationale Ergebnisse einbeziehen, um Innovation und Wertschöpfung des Wissenschaftsstandorts Tirols zu steigern. Mit dem Fokus auf Nachhaltige Entwicklung stellt das MCI seine zukunftsweisende Forschungsrichtung einmal mehr unter Beweis. Ich gratuliere den Ausgezeichneten herzlich und bedanke mich beim Land Tirol für die Unterstützung dieser für die Zukunft unseres Landes so wichtigen Vorhaben.“*

Mehr Informationen [Klicken Sie hier](#)

Pressekontakt:

MCI | Die Unternehmerische Hochschule®

Patricia Pichler

Public Relations

+43 (0)512 2070 1527

patricia.pichler@mci.edu

www.mci.edu

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100012712/100887527> abgerufen werden.