

# EINLADUNG

Kolloquium  
Wintersemester 2021 / 2022

**Dr. Cornelius Senf**

Abteilung Ökosystemdynamik und Waldmanagement in Gebirgslandschaften, Technische Universität München

hält am Dienstag, den **08.02.2022**, um 16:15 Uhr, digital via Zoom, einen Vortrag über

**„Europas Wälder aus dem All verstehen: Wie die Fernerkundung uns hilft die Dynamik von Wäldern im Klimawandel besser zu verstehen“**



Europas Wälder sind zunehmend durch den Klimawandel belastet. Wie sich die Dynamiken von Europas Wäldern im Klimawandel verändern ist aber bisher nicht ausreichend verstanden. Diese gravierende Wissenslücke wurde in den vergangenen Jahren Anhand der Auswertung historischer und rezenter Fernerkundungsdaten geschlossen. In meinem Vortrag werde ich aufzeigen, wie die Fernerkundung uns helfen kann die Dynamik von Europas Wäldern zu erfassen, welche Rolle Klimaextreme für die Dynamik von Europas Wäldern spielen und welche Auswirkungen eine sich ändernde Dynamik auf die Zukunft unserer Wälder haben wird.

Einladender: Prof. Dr. Claus Bässler

Dieser Vortrag findet lediglich in **Digitaler Form** statt. Über diesen Link kommen Sie zu der entsprechenden Veranstaltung:

<https://uni-frankfurt.zoom.us/j/97000121113?pwd=TxkUQVZBRTJJS0xFcXNwTHYzZVp1dz09>

