



Opening Event of the Christian Doppler laboratory gEOhum

(CD laboratory for geospatial and EO-based humanitarian technologies)

Date: Wednesday, 08 July 2020, 15:00 – 17:00 (18:00)

Location: virtual (via Hopin platform, free registration, main stage)

Programme

- 15:00 Eröffnungsworte Vizerektorin für Forschung und Nachhaltigkeit Universität Salzburg
Nicola Hüsing
- 15:05 Grußworte der Bundesministerin für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort
Margarete Schramböck
- 15:10 Grußworte des Präsidenten der Christian Doppler Forschungsgesellschaft
Martin Gerzabek
- 15:15 Bedeutung des Labors für die Region Salzburg
Landeshauptmann **Wilfried Haslauer** (Land Salzburg) / **Walter Haas** (ITG)
- 15:25 Introduction of the CDL: context, motivation, objectives, overview
Stefan Lang (head of the CDL)
- 15:45 Motivation of (relevance for) the company partner
Laura Leyser (general director of Ärzte ohne Grenzen, Médecins Sans Frontières Austria - MSF)
Audrey Lessard-Fontaine (head of GIS Unit, Médecins Sans Frontières Suisse - MSF)
- 16:00 Academic Keynote: *“Deep learning for EO applications”*
Sébastien Lefèvre, University of South Brittany
- 16:20 Detailed research topics of the CDL
Lorenz Wendt / Barbara Riedler / Barbara Hofer
- 16:40 Schlussworte

Our partner



Funded by

In Christian Doppler Labors wird anwendungsorientierte Grundlagenforschung auf hohem Niveau betrieben, hervorragende WissenschaftlerInnen kooperieren dazu mit innovativen Unternehmen. Für die Förderung dieser Zusammenarbeit gilt die Christian Doppler Forschungsgesellschaft international als Best-Practice-Beispiel.

Christian Doppler Labors werden von der öffentlichen Hand und den beteiligten Unternehmen gemeinsam finanziert. Wichtigster öffentlicher Fördergeber ist das Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW).

