



Gastvortrag
Fachbereich Computerwissenschaften
24. Jänner 2018 um 12:15 Uhr,
Hörsaal 1 „Christian Doppler“

**Der Fachbereich Computerwissenschaften
der Paris-Lodron-Universität Salzburg**

lädt am

Mittwoch, dem 24. Jänner 2018 um 12 Uhr c.t.

im Hörsaal 1 „Christian Doppler“ des
Fachbereichs Chemie und Physik der Materialien,
Jakob-Haringer-Straße 2a,

zum
Gastvortrag
von



ein.

Ass.-Prof. Mag. Dr. Bernhard Collini-Nocker
Host

Christoph Barszczewski von der österreichischen Sicherheits-Software-Schmiede IKARUS wird in seinem Vortrag unter anderem IT-Sicherheits relevante Vorfälle und Erkenntnisse des letzten Jahres sowie aktuelle Bedrohungslagen, Security und Anti Virus Lösungen ganz allgemein und speziell mail.security mit APT behandeln.

Über IKARUS.at:

IKARUS Security Software wurde vor rund 30 Jahren gegründet und hat sich seit dem der Viren- und Malware-Bekämpfung verschrieben. Heute arbeiten rund 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter am Firmensitz in Wien jeden Tag daran, neue Ansätze und Lösungen zu finden, um Sicherheit im Internet in unserer immer stärker vernetzten Gesellschaft für jeden zugänglich zu machen.

Dank der selbst entwickelten Kerntechnologie rund um die IKARUS scan.engine hat sich IKARUS Security Software zum Global Player entwickelt, der sich auch international mit den führenden Anbietern von IT-Sicherheitslösungen messen kann und will. Die Lösungen für den Endpoint-Schutz, der Viren- und Malwareschutz IKARUS anti.virus für Desktops und Laptops sowie die Security-App IKARUS mobile.security für mobile Endgeräte beweisen sich laufend in internationalen Tests.