



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

lädt am

Montag, 22. Jänner 2018 um 16:00 Uhr

im Hörsaal T01 des Fachbereichs Computerwissenschaften,
Jakob-Haringer-Straße 2,

zum

Vortrag und Workshop

von

Hugo Platzer & Lukas Wanko

ein.

Studienvertretung Informatik

Host

Es wird behandelt:

- Motivation der Lockpicker, Rechtslage, Vereinsleben
- Mechanismus von Stiftschlössern
- Picking: Theorie dahinter, Raking, Einzelsetzen
- Auswahl des idealen Werkzeugs für Anfänger
- alternative Techniken: Elektropick, Impressionstechnik, Schlagschlüssel
- Schwachstellen von Vorhängeschlössern (Shimming, Bypass)
- Zerstörungsfrei heißt nicht spurefrei
- Anfertigen von Schlüsselkopien

Lockpicking ist ein Hobby oder auch ein Sport, bei dem es um das zerstörungsfreie Entsperren mechanischer Schlösser geht. Dies geschieht nicht etwa aus kriminellen Hintergründen, sondern es geht um das Erlernen von mechanischem Feingefühl und auch um den sportlichen Wettstreit.

Auch Anfänger können an einfachen Schlössern schnell zum Erfolg kommen, das Erlernen des gezielten Manipulierens der Stifte bei anspruchsvollen Modellen hingegen erfordert jahrelange Übung.

OpenLocks.at ist ein von Informatikstudenten 2007 in Hagenberg bei Linz gegründeter Verein, der sich dieser Sportart widmet. Hugo Platzer ist seit 2013 bei OpenLocks und hat an mehreren internationalen Meisterschaften teilgenommen.