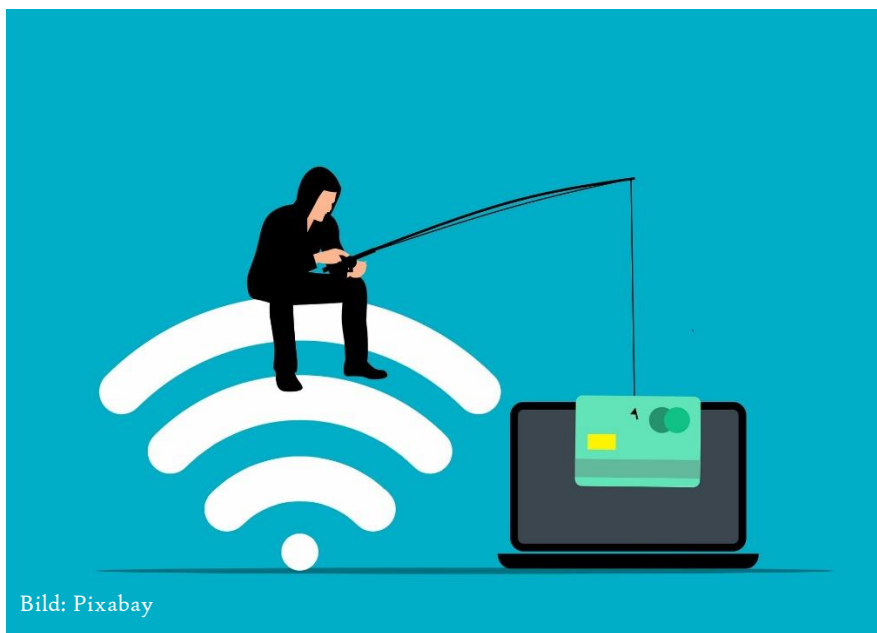


# MÄNTIGS-TRÄFF

**Sicher durch die moderne und digitale Welt**  
*Über die Herausforderungen durch künstliche Intelligenz und  
Kriminalität in unserer Alltagswelt*



MONTAG, 13. APRIL

MONTAG, 18. MAI

MONTAG, 1. JUNI

19.45 – 21.15 UHR, STÖCKLI LAUTERBRUNNEN

*Programm: siehe Rückseite*

Menschen oder Maschinen können ungewollt die Kontrolle über einen Teil unseres Lebens übernehmen. Damit wir dem mutig entgegen können, erhalten wir durch unsere Referatsgäste an drei Abenden eine Übersicht. Es besteht genügend Raum für weitere Fragen und Diskussionen. Anschliessend gibt es Gelegenheit für Getränk und Verpflegung. Wir freuen uns auf Sie!

**Mo., 13.04. Wenn digitale Betrüger an meine Tür klopfen:  
Cyberkriminalität verstehen und sich wirksam schützen.**  
mit Adi Allenbach, Cyber-Security-Experte

Ein Klick. Eine Nachricht. Eine scheinbar harmlose E-Mail – und plötzlich steckt ein Betrugsversuch dahinter. Cyberkriminelle werden immer raffinierter und setzen zunehmend auch künstliche Intelligenz ein. Wie funktionieren diese Angriffe? Und wie kann ich mich davor schützen?

**Mo., 18.05. Sicherheit im Alltag**  
mit Brigitte Klenk, Prävention, Kantonspolizei Bern

Wie sicher fühlen wir uns zuhause, an unserem Wohnort, unterwegs mitten in einer Menschenmenge? Ob Taschendiebstähle, Einbrüche oder anderweitige Vorkommnisse: es betrifft sowohl Ortsansässige als auch Gäste. Wir erhalten eine Übersicht über die aktuelle Lage und bekommen wertvolle Hinweise, damit wir sicher im Alltag unterwegs sein können.

**Mo., 01.06. Was kann Künstliche Intelligenz, wo liegen die Grenzen?**  
mit Prof. Dr. Sarah Dégallier Rochat, Leiterin Humane  
Digitale Transformation, Berner Fachhochschule

Die Künstliche Intelligenz (KI) ist in aller Munde, und doch scheint sie nicht richtig fassbar. Wo wird die KI eingesetzt, wird sie uns helfen, effizienter oder produktiver zu werden, oder wird sie auf die gleiche Stelle wie der Mensch gesetzt? Sarah Rochat hat in Robotik, Mathematik und Psychologie geforscht und berichtet über Fakten, Chancen und Herausforderungen der KI.

Die Abende sind kostenlos und können auch einzeln besucht werden.  
Es laden ein: Helena Durrer, Hildi Fuchs und Markus Tschanz