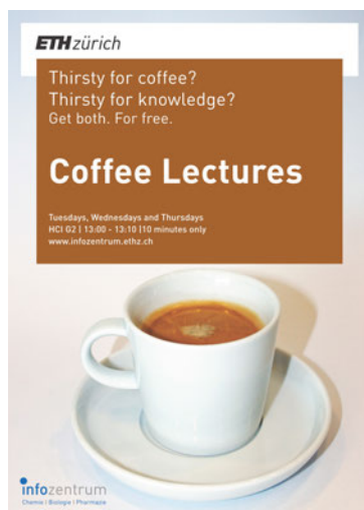


Coffee Lectures

Die 16. Serie

Di, Mi, Do, 13.00 Uhr, HCI G2



Dienstag, 13.11.2018

Altmetrics (No. 40)

Alternative Metriken, als Ergänzung zum Impact-Factor oder h-index, werden immer wichtiger. Wir zeigen Ihnen, wie Sie die Tools des Marktführers Altmetric nutzen können – insbesondere als Mitglied des D-CHAB.

Referent: Dr. Joachim Schnabl

Importieren Sie Coffee Lectures in Ihren Kalender via www.infozentrum.ethz.ch

Mittwoch, 14.11.2018

Mendeley zur Verwaltung Ihrer Literaturzitate und PDFs (No. 8)

Mendeley ist eine der Alternativen zum bekannten Literaturverwaltungsprogramm EndNote. Wir zeigen Ihnen, was man mit Mendeley alles machen kann.

Referent: Dr. Leo Betschart

Donnerstag, 15.11.2018

Lernen Sie KnowItAll kennen – und über 2 Millionen Spektren (No. 6)

Suchen Sie ein IR-Spektrum Ihrer Verbindung? Möchten Sie wissen, welches Molekül Ihr ¹H NMR-Spektrum zeigt? Vermuten Sie, dass es sich bei Ihrem Spektrum um eine Mischung von Verbindungen handelt?

Referentin: Dr. Jozica Dolenc



Kompletieren und erweitern Sie Ihre Sammlung von Coffee Lecture-Karten.

Dienstag, 20.11.2018

Artikel als PDFs mit sprechenden Namen downloaden (No. 5)

Sie laden Artikel aus Zeitschriften herunter und haben danach jede Menge PDFs mit kryptischen Namen auf Ihrem Desktop? Das muss nicht sein.

Referent: Dr. Oliver Renn

Mittwoch, 21.11.2018

MedicinesComplete (No. 16)

Die Plattform MedicinesComplete enthält 20 Datenbanken aus den Bereichen Pharmazie und Chemie, vier davon sind an der ETH Zürich lizenziert. Wir zeigen Ihnen, was in diesen Datenbanken steckt.

Referent: Dr. Leo Betschart

Donnerstag, 22.11.2018

ACD/Name – ein Nomenklatur-Tool (No. 32)

Eine Struktur zeichnen, auf den Knopf drücken und den IUPAC-Namen erhalten! Wir zeigen Ihnen, wie es geht.

Referentin: Dr. Jozica Dolenc

Dienstag, 27.11.2018

Perinorm – die weltweit führende Datenbank für Normen (No. 50)

Perinorm ist eine bibliographische Datenbank zur Suche von Normen und technischen Regeln aus 24 Ländern. Die Einträge werden monatlich aktualisiert.

Referentin: Dr. Jozica Dolenc

Mittwoch, 28.11.2018

PlanS und Open Access 2020 (No. 24)

Open Access ist in aller Munde. Doch was ist der Unterschied zwischen Green, Golden, Diamond, Platinum oder Bronze Open Access? Und kann ich mit PlanS 2020 noch in *Science* und *Nature* publizieren?

Referent: Dr. Oliver Renn

Donnerstag, 29.11.2018

Wortwolken erzeugen (No. 28)

Sie möchten die Inhalte von längeren Texten visualisieren? Wir zeigen Ihnen, wie das ganz einfach geht.

Referent: Dr. Joachim Schnabl