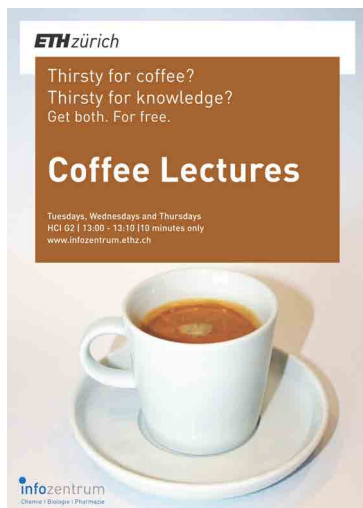


## Die 20. Serie, virtuell mit Zoom!

Di, Mi, Do, 13:00–13:10 Uhr, <https://ethz.zoom.us/j/92636472246>



**Dienstag, 26.5.2020**

### **Drugbase (No. 21)**

Über das Portal Drugbase erhalten Sie Zugang zum Fiedler, Hager, Index Nominum und Handbook of Injectable Drugs. Kennen Sie diese pharmazeutischen Datenbanken?

Referent: Dr. Leo Betschart

Importieren Sie Coffee Lectures in Ihren Kalender via [www.infozentrum.ethz.ch](http://www.infozentrum.ethz.ch) oder laden Sie hier eine iCalendar-Datei (.ics) für die ganze Serie herunter.

**Mittwoch, 27.5.2020**

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

Suchen Sie ein IR-Spektrum Ihrer Verbindung? Möchten Sie wissen, welches Moleküle Ihr  $^1\text{H}$  NMR-Spektrum zeigt? Vermuten Sie, dass es sich bei Ihrem Spektrum um eine Mischung von Verbindungen handelt?

Referent: Dr. Leo Betschart

**Donnerstag, 28.5.2020**

### **Overleaf – LaTeX etwas einfacher (No. 68)**

Overleaf ist der beliebteste kollaborative LaTeX-Online-Editor. Er wird mit einer ein-satzbereiten LaTeX-Umgebung geliefert und alles, was Sie zum Schreiben benötigen, ist ein Webbrowser.

Referentin: Dr. Jozica Dolenc



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

**Dienstag, 2.6.2020**

### **Vorhersage physiko-chemischer und ADME Eigenschaften mit ACD/Percepta (No. 18)**

Sie möchten den Octanol-Wasser-Verteilungskoeffizient und den pKa-Wert Ihrer Verbindung wissen? Oder verschiedene Verbindungen screenen, um diejenigen mit den passenden ADME Eigenschaften zu finden?

Referentin: Dr. Jozica Dolenc

**Mittwoch, 3.6.2020**

### **Artikel als PDFs mit sprechenden Namen herunterladen (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

**Donnerstag, 4.6.2020**

### **Googles verborgene Tools (No. 34)**

Jeder nutzt täglich Google. Google ist aber viel mehr als nur Google oder Google Scholar. Wir sind uns sicher, dass Sie von vielen Tools aus dem Googleuniversum noch nie gehört haben.

Referent: Dr. Oliver Renn

**Dienstag, 9.6.2020**

### **Preprints: Publizieren vor dem Peer-Review (No. 69)**

Preprint-Server wie bioRxiv und ChemRxiv ermöglichen es Ihnen, Ihre Arbeit zu zitieren und der wissenschaftlichen Gemeinschaft vorzustellen - und zwar schon vor dem Peer-Review. Wir geben Ihnen einen kurzen Überblick.

Referent: Dr. Dennis Özcelik

**Mittwoch, 10.6.2020**

### **EndNote: Die wichtigsten Funktionalitäten (No. 10)**

Literaturverwaltungsprogramme sparen Zeit. EndNote kann viel mehr als nur Referenzen in eine Textdatei einfügen.

Referentin: Dr. Jozica Dolenc

**Donnerstag, 11.6.2020**

### **Embase – Pubmed auf Steroiden? (No. 67)**

Suchen Sie Informationen über pharmazeutische Verbindungen, medizinische Geräte, Pharmakovigilanz und andere biomedizinische Themen erfolglos in Pubmed? Haben Sie schon Embase ausprobiert?

Referent: Dr. Dennis Özcelik