



# EuropaInstitut

AN DER UNIVERSITÄT ZÜRICH

Assoziiertes Institut der Universität Zürich & Kooperationspartner der ETH Zürich  
RECHT BERATUNG WEITERBILDUNG

## Seminar

### 7. Tagung zur Vertragsredaktion

# Lizenz- und Forschungsverträge Technologietransfer im Praxistest

Leitung:  
Prof. Dr. Hans Rudolf Trüeb

Donnerstag, 24. Juni 2021  
13.00 – 17.30 Uhr  
Online-Veranstaltung

**LIVE  
STREAMING**

# Vertragsredaktion

## Lizenz- und Forschungsverträge Technologietransfer im Praxistest

Die Schweiz ist eine Wissensnation. Jahr für Jahr werden mehr als CHF 20 Milliarden für Forschung und Entwicklung aufgewendet, schwergewichtig von privaten Unternehmen. In der arbeitsteiligen Wirtschaft wird Wissen erarbeitet, geschützt, weitergereicht und kommerzialisiert. Das geht nur mithilfe von Verträgen. Verträge zwischen Unternehmen, aber auch Verträge mit den Hochschulen.

Die Tagung vermittelt Praxiswissen zu den wichtigsten Vertragstypen im Bereich des Technologietransfers. Ausgehend von einem patentrechtlichen Primer werden Struktur und Hauptpunkte von Lizenz- sowie Forschungs- und Entwicklungsverträgen vorgestellt. Augenmerk gilt wie bei früheren Tagungen den praktischen Erfahrungen beim Entwurf und Verhandlung dieser Verträge. Risiken und Fallstricke werden analysiert, praxistaugliche Lösungen vorgeschlagen. Textmuster erlauben den Teilnehmenden einen raschen Einstieg in die Materie. Referate zur kartell- und steuerrechtlichen Beurteilung von Technologietransfer-Vereinbarungen mögen einen Beitrag zur Haftungsbegrenzung bei der anwaltlichen Beratung leisten.

Die Tagung richtet sich an praktizierende Anwälte sowie In-house Counsels von privaten und öffentlichen Unternehmen, Hochschulen und Verwaltungen.

### Referierende

- > lic. iur. Lara Dorigo, Rechtsanwältin, LL.M., Counsel, Lenz & Staehelin, Zürich
- > Dr. rer. pol. Andrea Graber Cardinaux, Vizedirektorin, Sekretariat Wettbewerbskommission (WEKO), Dienst Produktemärkte, Bern
- > Dr. phil. Thomas Gschwend, Head of IP, Evolva AG, Reinach
- > Dr. sc. nat. Andreas Klöti, Head of group for research agreements and industrial collaborations, ETH transfer, Zürich
- > MLaw Fabienne Limacher, Rechtsanwältin, LL.M., dipl. Steuerexpertin, Partnerin bei Walder Wyss AG, Zürich
- > Sarah Thomae, Senior Legal Counsel Global Technical Research & Development and CMO Patient Safety, Novartis AG, Basel
- > Prof. Dr. iur. Hans Rudolf Trüeb, Rechtsanwalt, LL.M., Partner bei Walder Wyss AG, Zürich
- > lic. iur. Maurus Winzap, Rechtsanwalt, LL.M., dipl. Steuerexperte, Partner bei Walder Wyss AG, Zürich

## Programm

- 13.00 – 13.15 Uhr Begrüssung und Einführung  
*Hans Rudolf Trüeb*
- 13.15 – 13.45 Uhr Patent: A License to Sue  
*Thomas Gschwend*
- 13.45 – 14.30 Uhr Patent- und Know-how-Lizenzen: Wichtige Klauseln und typische Fallstricke  
*Lara Dorigo*
- 14.30 – 15.00 Uhr Kartellrechtliche Schranken: Rote Linien und grüne Felder  
*Andrea Graber Cardinaux*
- 15.00 – 15.15 Uhr Paneldiskussion mit den Referierenden  
Moderation: *Hans Rudolf Trüeb*
- 15.15 – 15.45 Uhr Kaffeepause
- 15.45 – 16.15 Uhr Forschungsverträge zwischen Universität und Industrie  
*Andreas Klöti*
- 16.15 – 16.45 Uhr CDMO-Verträge: Auftragsentwicklung und -fertigung in der Praxis  
*Sarah Thomae*
- 16.45 – 17.15 Uhr Besteuerung von Patenten und Lizenzträgen  
*Fabienne Limacher, Maurus Winzap*
- 17.15 – 17.30 Uhr Paneldiskussion mit den Referierenden  
Moderation: *Hans Rudolf Trüeb*

**Seminar**

«7. Tagung zur Vertragsredaktion»  
Donnerstag, 24. Juni 2021

**Ort**

Virtuell via Webinar. Die Einwahldaten erhalten Sie per Mail zugesandt.

**Leitung**

Prof. Dr. Hans Rudolf Trüeb, Zürich

**Seminarunterlagen**

Die Seminarunterlagen werden elektronisch und als Hardcopy abgegeben.

**Kosten**

CHF 430.– inkl. Unterlagen

**Anmeldeschluss**

Montag, 14. Juni 2021

**Anmeldung**

Die Anmeldung erfolgt via Webseite des Europa Instituts: [www.eiz.uzh.ch](http://www.eiz.uzh.ch)

**Auskünfte**

Auskünfte erteilt das Europa Institut an der Universität Zürich;  
Tel. +41 44 634 48 91, [eiz@eiz.uzh.ch](mailto:eiz@eiz.uzh.ch)