



Institut für Wirtschaftsrecht, Schanzeneckstr. 1, CH-3012 Bern

^b
**UNIVERSITÄT
BERN**

Rechtswissenschaftliche Fakultät
Departement für Wirtschaftsrecht
Institut für Wirtschaftsrecht
**Center for the Law of Innovation
and Competition**

Bern, 27. Januar 2025

Wissenschaftliche Assistenz (40-80%)

Am Institut für Wirtschaftsrecht (IWR) der Universität Bern ist in der Abteilung von Prof. Dr. Cyrill P. Rigamonti per sofort oder nach Vereinbarung eine wissenschaftliche Assistenzstelle zu besetzen. Bei assistenzbegleitendem Verfassen einer Dissertation beträgt der Beschäftigungsgrad nach Vereinbarung 40-60%, ohne assistenzbegleitende Dissertation 40-80%. Die Stelle ist auf maximal 4 Jahre befristet.

Die Stelle umfasst die wissenschaftliche Mitarbeit in Lehre und Forschung auf dem Gebiet des Wirtschaftsrechts, insbesondere im Bereich des Immaterialgüter-, Wettbewerbs-, Technologie- und Datenschutzrechts. Dazu gehört namentlich die Mitwirkung bei wissenschaftlichen Recherchen für Publikationen, Referate und Medienanfragen sowie bei der Planung, Vorbereitung und Durchführung von Lehrveranstaltungen und Konferenzen. Im Bereich der Lehre ist überdies die Mitwirkung bei der Vorbereitung und der Korrektur schriftlicher Prüfungen sowie bei der Protokollierung mündlicher Prüfungen und der Vorkorrektur von Seminar- und Masterarbeiten von Bedeutung.

Vorausgesetzt werden ein im Zeitpunkt des Stellenantritts in der Schweiz abgeschlossenes juristisches Universitätsstudium (MLaw), Interesse an den genannten Fächern, eine selbständige und sorgfältige Arbeitsweise sowie Motivation, Arbeitsbereitschaft, Team- und Kritikfähigkeit. Die Stelle bietet grundsätzlich auch die Möglichkeit, neben der Institutsarbeit in einem wissenschaftlichen Umfeld eine Doktorarbeit zu verfassen. Für die Zulassung zum Doktorat gelten die Vorschriften der rechtswissenschaftlichen Fakultät der Universität Bern.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, CV, Zeugnisse, Referenzen) senden Sie bitte im PDF-Format an cyrill.rigamonti@unibe.ch.