


**Kostenfreie Teilnahme für Hochschulangehörige des Verbundes NRW Hochschul-IP\***

# Marke – Patent – Design – Software & Co.

## IP-Schutz in der Wissenschaft effizient nutzen

Forschungsergebnisse sind geistiges Eigentum (Intellectual Property, IP). Sie sind werthaltig, vermarktungsfähig und sollten daher vor Nachahmung geschützt werden. Entscheidend ist dabei der frühzeitige Schutz, Versäumnisse lassen sich im Nachhinein kaum noch korrigieren.

Aber welche Forschungsergebnisse lassen sich überhaupt sichern und welche Schutzoption ist die Richtige?

Das Seminar „Marke – Patent – Design – Software & Co.“ gibt einen Überblick über die wichtigsten Schutzrechte, ihre Bedeutung, Anwendung und die Kosten.

Anhand konkreter Beispiele aus der Praxis werden Wissenschaftler\*innen, Studierende und Mitarbeitende der Verwaltungen dafür sensibilisiert, das Potenzial von Arbeitsergebnissen zu erkennen, die für einen Schutz notwendigen Maßnahmen zu sondieren und eine Verwertung vorzubereiten. Denn auch außerhalb der gewohnten technischen Bereiche entsteht eine Vielzahl an vermarktungsfähigem IP: Software, Algorithmen, zwei- und dreidimensionale Gestaltungen, Marken, Texte, Konzepte, Broschüren, Bücher, Know-how und Geschäftsgeheimnisse – all das kann geschützt werden.



### Referent: Dr. Jürgen Walkenhorst

(Innovationsmanager der PROvendis GmbH)

Er verfügt über eine mehr als fünfzehnjährige Erfahrung im Technologietransfer, insbesondere in der Lizenzierung von lebenswissenschaftlichen Forschungsergebnissen sowie weitere langjährige Erfahrung im Patentwesen und im Gründungsbereich. Seit vielen Jahren hält er regelmäßig Seminare im Themenbereich Gewerbliche Schutzrechte. Neben Abschlüssen in Biologie und Molekularbiologie verfügt er über einen Abschluss in Pharmaceutical Business Development and Licensing und war/ist Mitglied in verschiedenen einschlägigen Gremien.

### Inhalte

- Kompakter Überblick über die Schutzmöglichkeiten von Forschungsergebnissen
- Sensibilisierung für das Potenzial von schutzfähigen Arbeitsergebnissen
- Sensibilisierung für die Sondierung notwendiger Maßnahmen für Schutz und Verwertung
- Konkrete Beispiele aus der Praxis

Fragen zum Inhalt sind während des Seminars möglich. Im Anschluss gibt es die Möglichkeit einer kurzen Diskussionsrunde.

**Termin:** 06.05.2024, 11:00 - 13:00 Uhr  
**Ort:** Raum HO2-083 (Campus Deutz)  
 Betzdorfer Str. 2, 50679 Köln  
**Anmeldung:** [HIER](#)

**Kostenfreie Teilnahme** für Hochschulangehörige der TH Köln, der Universität zu Köln und der Deutschen Sporthochschule Köln (Mitglieder im Verbund **NRW Hochschul-IP\***)! Die Teilnehmenden erhalten im Nachgang eine **Teilnahmebescheinigung**.

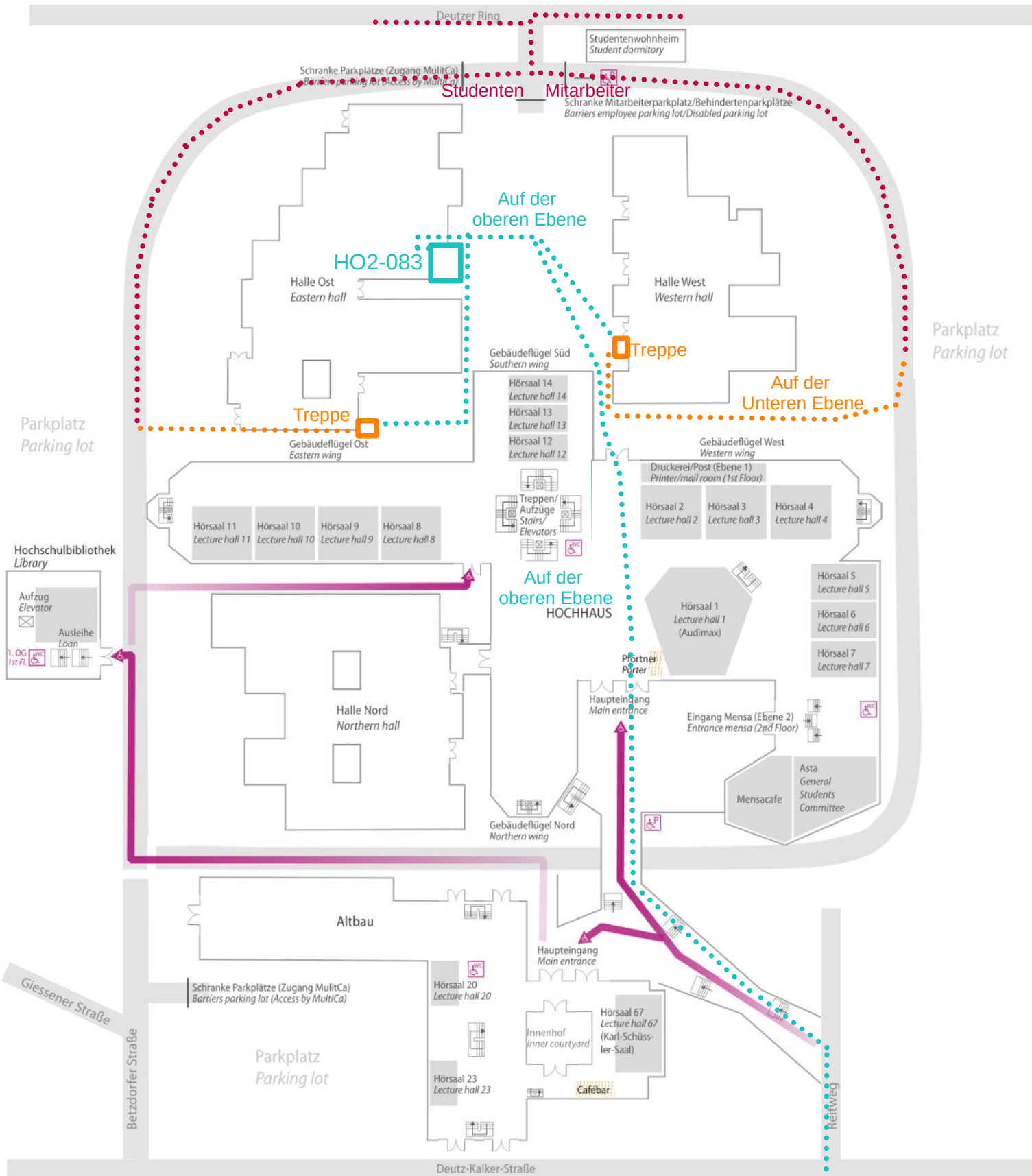
**Kontakt: PROvendis GmbH | Claudia Holthaus | [nrwhip@provendis.info](mailto:nrwhip@provendis.info)**

NRW Hochschul-IP wird durch das Land Nordrhein-Westfalen gefördert. Zuwendungsgeber ist das Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie.

Noch gibt es keine einheitliche Regelung zum Gendern in Gesetzestexten. Um die Lesbarkeit zu verbessern, verzichten wir im Programm auf gendergerechte Sprache.

Bildnachweise: iStock.com/fizkes | iStock.com/PeopleImages

# Mit dem Auto



# Mit der Bahn

Haltestelle Deutz Technische Hochschule  
Linie 1, 9  
Stop Deutz Technische Hochschule  
Line 1, 9

