



ZIELGRUPPE

WissenschaftlerInnen der drei mittelhessischen (Philipps-Universität Marburg, Justus-Liebig-Universität Gießen und Technische Hochschule Mittelhessen) sowie weiterer Hochschulen und Institute.

REFERENT

Dr. Andreas Fuß
Patent- und Innovationsmanager TransMIT GmbH

VERANSTALTER

TransMIT GmbH
Patentverwertungsgesellschaft der mittelhessischen Hochschulen

ANMELDUNG UND WEITERE INFOS

Die Anmeldung erfolgt online unter dem Link:

<https://go-bio-initial.transmit.de/veranstaltungen/aktuelle-veranstaltungen>

Das Anmeldeformular wird am 24.06.2025 geschlossen. Bitte registrieren Sie sich mit Ihrer Universitäts-E-Mail. Unsere Datenschutzerklärung finden Sie auf unserer Home-page.

Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung verbindlich ist. Sie können Ihre Anmeldung bis zu drei Tage vor Kursbeginn ohne Angabe von Gründen stornieren.

VERANSTALTUNGsort

Das Seminar findet Online über das Open-Source-Webkonferenzsystem BigBlueButton (BBB) statt. BBB können Sie über Ihren Webbrowser öffnen. Sie brauchen nur den Link anklicken, den Sie rechtzeitig per E-Mail erhalten, um dem Seminar beizutreten. Der Zugang wird ab 15:50 Uhr geöffnet sein.

Sie benötigen für die Live-Online-Veranstaltung einen PC/iMac/MacBook/Notebook und eine gute Internetverbindung.

Die Teilnahme ist auch mit einem Tablet/iPad/iPhone/Smartphone möglich. Allerdings sind die Möglichkeiten der Zusammenarbeit dann etwas eingeschränkt.

TEILNAHMEGEBÜHR

Die Teilnahme an dem Workshop ist für Wissenschaftler*innen, Hochschulmitarbeiter*innen und Studierende deutschlandweit kostenfrei. Das Projekt wird durch das GO-Bio *initial* - Programm des BMFTR gefördert.

IHRE ANSPRECHPARTNERIN

Dipl.-Biol. Mandy Ascensi
Projektleiterin GO-Bio initial
TransMIT Gesellschaft für Technologietransfer mbH
Kerkrader Straße 3
D-35394 Gießen
Tel. +49 641 94364 36
go-bio-initial@transmit.de

Einladung zur Online-Schulung: Patentrecherche

Patentrecherche in Chemie und Life Sciences

25. Juni 2026, 16:00 – 18:00 Uhr
Anmeldeschluss: 24.06.2026

Online-Veranstaltung

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Forschung, Technologie
und Raumfahrt

GO-BIO INITIAL –
FÜR EINEN ERFOLGREICHEN START



WIR LADEN SIE HERZLICH ZU DIESER INTERESSANTEN ONLINE-SCHULUNG EIN

Inhalt

Sie möchten sich gezielt und effizient in Patentdatenbanken zurechtfinden? Sie sind interessiert daran, wie man Patente systematisch recherchiert und die gefundenen Schriften richtig bewertet? Dann laden wir Sie herzlich zu unserer Patentrecherche-Schulung ein, in der Sie anhand ausgewählter Beispiele in die vertiefte Patentrecherche eingeführt werden!

In dieser praxisorientierten Schulung lernen Sie, wie Sie Patentdatenbanken, insbesondere dePATISnet vom Deutschen Patent- und Markenamt, optimal nutzen, um relevante Informationen schnell und gezielt zu finden. Unser Experte zeigt Ihnen die besten Recherche-Techniken und erklärt Ihnen, wie Sie die gefundenen Patentschriften analysieren, um wertvolle Einblicke für Ihre eigenen Innovationsprojekte zu gewinnen.

Egal, ob Sie in der Forschung, Entwicklung oder der Produktion tätig sind – der Workshop bietet wertvolle Impulse, die Sie direkt in Ihre tägliche Arbeit einfließen lassen können.

Ihre Vorteile:

- ▼ **Effiziente Recherche:** Lernen Sie, wie Sie gezielt und schnell in den wichtigsten Patentdatenbanken recherchieren.
- ▼ **Verstehen von Patentschriften:** Erfahren Sie, wie Sie die technischen und rechtlichen Details von Patenten richtig interpretieren.
- ▼ **Praxisorientiertheit:** Die in der Schulung vorgestellten konkreten Beispiele können Sie parallel am eigenen Rechner live mitverfolgen.
- ▼ **Know-how von Experten:** Profitieren Sie vom Wissen und der Erfahrung unseres Patent-Profis.

UNSERE HERAUSFORDERUNG:
*Ein lückenloser Transfer Ihrer
Gründungsideen aus der Wissenschaft
in die Wirtschaft!*

(Programmänderungen / Ergänzungen vorbehalten)