

Veranstaltet durch:

Friedrich-Schiller-Universität Jena
Rechtswissenschaftliche Fakultät
Gerd Bucerius-Lehrstuhl für Bürgerliches Recht
mit deutschem und internationalem gewerblichen
Rechtsschutz
Prof. Dr. Volker Michael Jänich
Carl-Zeiß-Straße 3
07743 Jena

Telefon: +49 (0) 3641 9-42110
E-Mail: volker.jaenich@uni-jena.de



FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA



Deutsches
Patent- und Markenamt

JENAER VORTRÄGE ZUM GEWERBLICHEN RECHTSSCHUTZ UND URHEBERRECHT

Aktuelle Rechtsprechung des Einheitlichen Patentgerichts (EPG)

*Dr. Marc Grunwald, LL.M.,
Dr. Markus Coehn,
Dr. Christoph Horst*

Donnerstag, 26. März 2026

18:00 Uhr s.t.

Friedrich-Schiller-Universität Jena
1. Obergeschoß, HS 8,
Carl-Zeiß-Straße 3, 07743 Jena



Unterstützt durch:

Bezirksgruppe Mitte-Ost des

VPP

und

Bezirksgruppe Mitte-Ost der

GRUR

Fotos: Jan-Peter Kasper/FSU, DPMA

AKTUELLE RECHTSPRECHUNG DES EINHEITLICHEN PATENTGE- RICHTS (EPG)

Dr. Marc Grunwald, LL.M.,
Dr. Markus Coehn,
Dr. Christoph Horst

Kanzlei Peterreins Schley Patent- und
Rechtsanwälte

Die Kanzlei Peterreins Schley Patent- und Rechtsanwälte vertritt regelmäßig Mandanten vor dem Einheitspatentgericht und konnte bereits an wegweisenden Entscheidungen und der Fortentwicklung der Rechtsprechung des EPG mitwirken. Die Vortragenden berichten über Erfahrungen in der Vertretung vor dem Einheitspatentgericht und geben einen Einblick in die sich aktuell entwickelnde und sich etablierende Spruchpraxis des EPG.

Herr Dr. Grunwald promovierte nach seinem Jura-Studium an der Universität Münster und erlangte den Grad eines LL.M an der Universität Düsseldorf.

Er ist zugelassener Fachanwalt für gewerblichen Rechtsschutz, Vertreter vor dem Einheitspatentgericht, Partner der Kanzlei Peterreins Schley Patent- und Rechtsanwälte (München) und betreut Verfahren auf den technischen Gebieten der Telekommunikation, Automotive, elektronischer Geräte sowie

medizinischer, chemischer und pharmazeutischer Produkte.

Herr Dr. Coehn wurde nach einem Chemiestudium und der Promotion in Medizinalchemie in München und London deutscher Patentanwalt sowie zugelassener Vertreter vor dem EPA und dem EPG.

Er ist Partner der Kanzlei Peterreins Schley Patent- und Rechtsanwälte (München) und betreut Verfahren auf den technischen Gebieten der angewandten Chemie, Polymerchemie, Displaytechnologien sowie medizinischer und pharmazeutischer Produkte.

Herr Dr. Horst studierte Physik in Freiburg und London. Er promovierte und forschte auf den Gebieten der Hochenergiephysik/mathematischen Physik in Hamburg. Nach einer Tätigkeit als Entwicklungsingenieur bei einem großen Automobilzulieferer wechselte er zur Kanzlei Peterreins Schley Patent- und Rechtsanwälte (München) und betreut schwerpunktmäßig die Bereiche E&E und computer-implementierte Erfindungen.

Er ist deutscher Patentanwalt sowie zugelassener Vertreter vor dem EPA und dem EPG (European Patent Litigator).