



Industrie- und Handelskammer  
zu Düsseldorf



## **IHK-Veranstaltung** **Rechtsrahmen für die** **Gen-Schere Crispr-Cas** **in Deutschland**

30. November 2017  
16 Uhr bis 20 Uhr

# IHK-Veranstaltung

## Rechtsrahmen für die Gen-Schere Crispr-Cas in Deutschland

30. November 2017  
16 Uhr bis 20 Uhr

Industrie- und Handelskammer  
zu Düsseldorf  
Ernst-Schneider-Platz 1  
40212 Düsseldorf

Die Biotechnologie steht an einem Wendepunkt: Derzeit vergeht kaum eine Woche, in der nicht in den Medien über neue, bahnbrechende Forschungsergebnisse und zukunftsweisende Patente im Umfeld der innovativen Gen-Schere Crispr-Cas berichtet wird. Diese Erfolge sind allerdings wesentlich auf den angelsächsischen Raum und Asien beschränkt. In Deutschland hingegen mangelt es noch immer an einem juristischen Rahmen für die Erforschung und wirtschaftliche Nutzung von Crispr-Anwendungen. So bleibt Deutschland in

Forschungsgebieten, die künftig große wirtschaftliche Bedeutung versprechen bzw. bei denen über Patente die wirtschaftliche Verwertung auf Jahre gesichert wird, außen vor. Wichtige Branchen wie z. B. Pharma oder Crop-Science drohen so den Anschluss an den Weltmarkt zu verlieren, weil Schlüsseltechnologien aufgrund des fehlenden Rechtsrahmens in Deutschland nicht nutzbar sind. Diese drängende Problematik möchten wir mit Unternehmern, Forschern, Verwaltung und der Politik auf der Veranstaltung diskutieren.

## ABLAUF:

- Begrüßung: **IHK-Vizepräsident Dirk Lindner**,  
geschäftsführender Gesellschafter Gebau Unternehmensgruppe GmbH & Co. KG
- 
- Vortrag 1: *„Anwendungsmöglichkeiten für Crispr-Cas. Eine revolutionäre Technik stößt in der Forschung viele Türen auf.“*  
**PD Dr. Boris Greber**, Head, Human Stem Cell Pluripotency Laboratory, Max-Planck-Institut für molekulare Biomedizin
- 
- Vortrag 2: *„CRISPR-Cas – Gene Editing aus der patentrechtlichen Perspektive“*  
**Dr. Bettina Wanner und Dr. Thomas Schulte**, Senior Patent Counsel bei Bayer Intellectual Property GmbH
- 
- Podiumsdiskussion: **Prof. Dr. Andreas Pinkwart**, Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie  
(insg. 70 min.) **PD Dr. Boris Greber**, Max-Planck-Institut für molekulare Biomedizin  
**Dr. Bettina Wanner und Dr. Thomas Schulte**, Bayer Intellectual Property GmbH  
**Prof. Dr. Peter Westhoff**, Prorektor für Forschung und Transfer, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
- 
- Imbiss/Get-together: Möglichkeit zum Networking und zum Austausch
- 
- Moderation: **Team der IHK Düsseldorf**

Die Teilnahme an der Veranstaltung „Rechtsrahmen für die Gen-Schere Crispr-Cas in Deutschland“ am 30. November 2017 ist kostenlos, aber anmeldepflichtig.

**Anmeldung:**

Claudia vom Dorff

Telefon: 0211 3557-241

E-Mail: [dorff@duesseldorf.ihk.de](mailto:dorff@duesseldorf.ihk.de)

[www.duesseldorf.ihk.de](http://www.duesseldorf.ihk.de) unter der Dokumentennummer 119104809

**Ansprechpartner:**

Martin van Treeck

Telefon: 0211 3557-256

E-Mail: [treeck@duesseldorf.ihk.de](mailto:treeck@duesseldorf.ihk.de)

**Anmeldeschluss:** 27. November 2017

Es erfolgt keine gesonderte Anmeldebestätigung. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.