

Das LOEWE-Zentrum DRUID wird seit dem 01.01.2018 im Rahmen der hessischen Landes-Offensive zur Entwicklung Wissenschaftlich-ökonomischer Exzellenz (LOEWE) gefördert. In dem Zentrum werden dringende Fragen zur Identifikation und Charakterisierung potentieller Zielmoleküle für die Entwicklung von Wirkstoffen, Impfstoffen und Diagnostika gegen armutsassoziierte und vernachlässigte tropische Infektionskrankheiten adressiert. In DRUID kooperieren hessenweit fünf Lehr- und Forschungseinrichtungen und bündeln Kapazitäten und Expertise zu dem Thema mit größter Synergie.

#### Veranstaltungsort

Justus-Liebig-Universität Gießen  
Aula des Universitätshauptgebäudes  
Ludwigstraße 23  
35390 Gießen

#### Anfahrt und Parkmöglichkeiten

Zu Fuß: vom Hauptbahnhof ca. 15 Minuten (Bahnhofstraße-Liebigstraße-Ludwigstraße); mit dem Bus: „Haltestelle Universitätshauptgebäude“ in der Ludwigstraße direkt vor dem Hauptgebäude sowie die „Haltestelle Liebigschule“ in der Bismarckstraße.

PKW: Von der Autobahn aus über die Abfahrt „Schiffenberger Tal“ links auf den Schiffenberger Weg und in Richtung „Stadtmitte“. Nach rund 2 km biegen Sie bitte links auf die Stephanstraße ab, über die Stephanstraße läuft die Zufahrt zum Universitätshauptgebäude.

Kostenlose Parkplätze sind für Besucher und Gäste der JLU ausgewiesen.

#### Kontakt

Christina Brandstädter Tel.: 0641-9939127  
Kerstin Kaletsch (Sekretariat) Tel.: 0641-9939120

Wir danken der Unterstützung durch:



Exzellente Forschung für  
Hessens Zukunft

## Auftaktsymposium des LOEWE-Zentrums DRUID



### Novel Drug Targets against Poverty-Related and Neglected Tropical Infectious Diseases (DRUID)



## Wissenschaftliche Koordination

Prof. Dr. Katja Becker, Biochemie und Molekularbiologie,  
Justus-Liebig-Universität Gießen (Sprecherin)

Prof. Dr. Stephan Becker, Virologie,  
Philipps-Universität Marburg (stellv. Sprecher)

## Programm

Montag, **26. Februar 2018, 10:00 – 15:00 Uhr**  
In der Aula des Universitätshauptgebäudes  
Ludwigstraße 23, 35390 Gießen

### Begrüßung

**Prof. Dr. Joybrato Mukherjee**  
Präsident der Justus-Liebig-Universität Gießen

### Rede und offizielle Übergabe des Bewilligungsbescheides sowie der Urkunden

**Boris Rhein**  
Hessischer Minister für Wissenschaft und Kunst

## Vorträge

**Prof. Dr. Katja Becker, Gießen**  
Das LOEWE-Zentrum DRUID

**Prof. Dr. Marcel Tanner, Basel**  
NTDs – eine globale Herausforderung

**Dr. John Amuasi, Kumasi (Ghana)**  
The role of the African Research Network for NTDs  
in addressing research gaps

**Prof. Dr. Stephan Becker, Marburg**  
Emerging viral infections

### Podiumsdiskussion und Fragen aus dem Publikum

12:00 – 12:45 Uhr Mittagspause

**Prof. Dr. Christoph Grevelding, Gießen**  
Wer Würmer hat, is(s)t nie allein

**Prof. Dr. Ger van Zandbergen, Langen**  
Hide and seek in 3D

**Prof. Dr. Volkhart Kempf, Frankfurt am Main**  
Hochresistente Erreger: gestern noch weit weg, heute schon in Hessen

**Prof. Dr. Peter Kolb, Marburg**  
Computers don't get bored – *in silico* screening  
for drug discovery against NTDs

**Prof. Dr. Jochen Maas, Frankfurt am Main**  
NTDs – Schnittstelle zur Industrie

### Podiumsdiskussion und Fragen aus dem Publikum