

## Programm des 19. AKEMED der DGE beim JKI-EP Braunschweig vom 23.-24.06.2022

**Anreise:** <https://www.julius-kuehn.de/braunschweig-messeweg/>

Bei **Anreise mit Auto**: Besucherparkplatz nach Durchfahrt durch das JKI Tor auf der rechten Seite. Falls belegt, bitte beim Pförtner melden, er nennt weitere Plätze.

Bei **Anreise mit dem Zug, Bus**;

Option 1: Buslinie 411 (Richtung Lamme), 419 (Richtung Amalienplatz-Hauptbahnhof), oder Bus 436 (Richtung Flughafen) jeweils bis Haltestelle Kastanienallee, umsteigen in Buslinie 413 Richtung Querum/Bevenrode bis Haltestelle Julius-Kühn-Institut.

Option 2: Buslinie 419 (Richtung Amalienplatz-Hauptbahnhof) oder 436 (Richtung Flughafen) jeweils bis Haltestelle Gliesmaroder Straße, umsteigen in Straßenbahnlinie 3 Richtung Volkmarode bis Haltestelle Messeweg.

Siehe auch Liniennplan der Verkehrsbetriebe:

<https://www.liniennetzbs.de/index.php/de/netzplan>

Zur Fahrplanauskunft:

<http://www.bsvg.net/fahrplan/fahrplanauskunft.html>

Bei Ankunft im JKI, **bitte beim Pförtner melden**, der im Labor anruft und wir sie/euch zum Treffpunkt mit kleinen Erfrischungen (JKI-EP, Gebäude K, R303) geleiten können.

EP: Institut für Epidemiologie und Pathogendiagnostik

**Corona Maßnahmen** im JKI:

Einhalten von **1,5 m Abständen**. Daher bitte bei der **Laborführung** (JKI-EP, J4-Gebäude) **Maske** tragen 😊.

### Programm für Donnerstag 23.6.2022

Ab 13:00 Uhr, Treffen und Erfrischungen im Seminarraum (K-Gebäude, R303)

14:00-14:45 Uhr: Besichtigung EM-Labor im J4-Gebäude (in Gruppen)

14:45-16:00 Uhr: Begrüßung, Stefanie Hahn, JKI-Pressestelle

16:00-17:00 Uhr: Führung über den JKI Campus, Stefanie Hahn, JKI-Pressestelle

18:30 Uhr Abendessen im LaCupola im Haus der Wissenschaft, Pockelstr. 11, 38106 Braunschweig:

Mit dem Auto: Parkplätze abends kostenlos vor dem Haus der Wissenschaft.

Mit ÖPV: Straßenbahn/Tram-Linie 3 von Haltestelle Messeweg Richtung Weststadt bis Haltestelle **Theaterwall**, dann 10 min bis zur Pockelstr. (<https://www.bsvg.net/fahrplan/fahrplanauskunft.html>)

Für die, die kein 9 € Ticket haben: Fahrkarten können auch online gelöst werden (<https://www.verkehr-bs.de/shop/kategorie-2.html>) oder alternativ am Automaten oder beim Fahrpersonal.

## **Freitag, 24. 6.2022**

Die Vorträge finden im **Sitzungssaal des JKI** (im ersten Gebäude auf der linken Seite)

### **Vorträge:**

- 9:00-9:05 Eröffnung Arbeitskreis,  
Bärbel Hauröder, DGE, <https://www.dge-homepage.de/>
- 9:10-9:20 Begrüßung +Vorstellung des JKI und des Institutes EP,  
Johannes Hallmann, JKI-EP, Braunschweig
- 9:25-9:35 Imaging of SARS-CoV-2 infected Vero E6 cells by helium ion microscopy,  
Matthias König, Justus-Liebig-Universität, Gießen
- 9:30-9:50 Bakteriophagen: Vorzeige-Objekt für die EM,  
Mathias Müsken, HZI, Braunschweig
- 9:55-10:05 It's a match: Tolara and RADIUS,  
Martin. Bartels, EMSIS, Münster
- 10:10-10:30 Datenerfassung mit dem Labor-Informations-Management-System (LIMS) am  
JKI in den Bereichen Virologie und Elektronenmikroskopie,  
Ina. Krukenberg, JKI- DV, Braunschweig
- 10:35-11:00 Kaffeepause und Gruppenfoto☺
- 11:00-11:20 Zuverlässigkeit von hochauflösenden Aufnahmen in der Materialwissenschaft,  
Ashley Stephen Layland, Neotem Bioanalytics, Bielefeld
- 11:25-11:45 TEM Service für Bestandskunden,  
Ulrich Kohl-Roscher, Carl Zeiss Microscopy, Oberkochen
- 11:50-12:05 Virussphäre in Pflanzen von Parasiten bis Symbionten,  
Katja. Richert-Pöggeler, JKI-EP, Braunschweig
- 12:10-12:30 Schlusswort und Blick in die Zukunft,  
Bärbel Hauröder, alle Teilnehmer
- 12:30:13:30 Möglichkeit zum gemeinsamen Mittagessen in der JKI-Kantine (neben dem  
JKI-Sitzungssaal, gleiches Gebäude)