

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 250,00 €.

Für Mitglieder der Gesellschaft, Mitarbeiter der TU Berlin, der Beuth Hochschule für Technik Berlin, des Max Rubner-Instituts, des Instituts für Getreideverarbeitung sowie für Studierende der TU Berlin, der Beuth Hochschule für Technik Berlin und der Staatlichen Fachschule für Lebensmitteltechnik in Berlin wird keine Gebühr erhoben. Stornobedingungen: Stornierungen sind bis zum 14.01.2019 möglich. Die Teilnahmegebühr wird abzüglich 50,00 € zurücküberwiesen. Nach diesem Termin ist eine Stornierung nicht mehr möglich.

## Anmeldeformalitäten

Anmeldungen werden bis zum 10. Januar 2019 erbeten an die Geschäftsstelle der Berlin-Brandenburgischen Gesellschaft für Getreideforschung z. Hd. Gabriele Gölz. Bitte pro Teilnehmer/in ein Formular einreichen.

## Leistungen

- Teilnahme an der Informationstagung
- Tagungsunterlagen
- Pausengetränke
- Empfang im Rahmen der Tagung

## Bezahlung

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr unter dem Stichwort „Januartagung 2019“ auf das Konto: Berlin-Brandenburgische Gesellschaft für Getreideforschung e.V.  
IBAN: DE82 1008 0000 0936 5114 00  
BIC: DRESDEFF100

## 48. Wissenschaftliche Informationstagung

in Zusammenarbeit mit der Technischen Universität Berlin, der Beuth Hochschule für Technik Berlin, dem Max Rubner-Institut, Detmold, und dem Institut für Getreideverarbeitung, Nuthetal

## Veranstalter



Berlin-Brandenburgische Gesellschaft  
für Getreideforschung e.V.

Seestraße 13  
13353 Berlin  
Telefon: 030/314-2 75 50  
Telefax: 030/314-2 75 57  
E-Mail: info@getreideforschung.de

## Veranstaltungsort

### Neuer Veranstaltungsort:

CVK – Charité Campus Virchow-Klinikum  
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin  
Lehrgebäude – Forum 3, Hörsaal 3



Verkehrsverbindungen: U9 Amrumer Straße  
Tram M13 oder 50 Virchow Klinikum  
Parkmöglichkeit: Parkhaus (Contipark): Seestraße 5  
(Kongressticket 8 €). Das Ticket muss vor der Ausfahrt am Pfortnerhäuschen an der Seestraße 5 ausgelöst werden.



Berlin-Brandenburgische Gesellschaft  
für Getreideforschung e.V.

## 48. Wissenschaftliche Informationstagung

BIG DATA und digitale Prozesse  
im Dienste der Lebensmittel-  
versorgung und -sicherheit

Datenerhebungen sowie  
technische und biologische  
Innovationen

**17. und 18. Januar 2019**

CVK – Charité Campus Virchow-Klinikum,  
Lehrgebäude – Forum 3, Hörsaal 3



**Donnerstag, 17. 01. 2019**

**11:00 Uhr Begrüßung**  
Eckhard Flöter, Technische Universität Berlin,  
Vorsitzender der Berlin-Brandenburgischen  
Gesellschaft für Getreideforschung e.V.

### **BIG DATA und digitale Prozesse im Dienste der Lebensmittelversorgung und -sicherheit**

**Diskussionsleitung:**  
Eckhard Flöter, Technische Universität Berlin

**11:10 Uhr Digitalisierung des Weltagrarhandels: Aus-  
wirkungen auf das Handelsgeschäft mit  
Getreide und die Versorgungssicherheit**  
Guido Seedler, Deutscher Raiffeisenverband,  
Berlin

**11:55 Uhr Die Bedeutung der Stärkeindustrie in der  
Versorgung mit hochwertigen Lebensmit-  
teln unter BIG DATA Aspekten**  
Michael vom Dorp, Technical Service Advisor,  
Cargill, Krefeld, für den Verband der Getreide-,  
Mühlen- und Stärkewirtschaft e.V.

**12:40 Uhr Verleihung der Förderpreise**  
– Verband Deutscher Großbäckereien e.V.  
– Bäcker-Innung Berlin

**13:10 Uhr Mittagspause**

**13:50 Uhr Mehlbehandlung und Mehlanreicherung  
im Kontext des globalen Weizen- und  
Mehlhandels**  
Lennart Kutschinski, Lutz Popper, Mühlenchemie  
GmbH & Co. KG, Ahrensburg

**14:35 Uhr Chancen und Risiken von BIG DATA für  
unternehmerische Analyse- und  
Entscheidungsprozesse**  
Rüdiger Zarnekow, Technische Universität Berlin

**15:20 Uhr Einfluss der Ausweitung und Intensivierung  
der Datenerhebung auf die Lebensmittel-  
sicherheit**  
Peter Köhler, biotask AG, Esslingen am Neckar

**anschließend Empfang im Foyer**

**18:00 Uhr Ende**

**Freitag, 18. 01. 2019**

### **Datenerhebungen sowie technische und biologische Innovationen**

**Diskussionsleitung:**  
Meinolf G. Lindhauer, Detmold

**09:00 Uhr Zusatznutzen aus Datenerhebungen bei  
Qualitätsprüfungen von Backwaren**  
Simone Schiller, DLG e. V. Fachzentrum  
Lebensmittel, Frankfurt am Main

**09:45 Uhr Innovationen in der Teigtechnologie –  
Trennen des Mischens vom Kneten**  
Christian Faber, Zeppelin Systems GmbH,  
Rödermark, und Sebastian Wessels, WP Kemper  
GmbH, Rietberg

**10:40 Uhr Verleihung des Preises**  
– Bäckermeister Alfred Kühn Stiftung

**11:00 Uhr Kaffeepause**

**11:30 Uhr Wheatscan – Aufklärung der Ursachen  
für Weizenunverträglichkeiten**  
Katharina Scherf, Leibniz Institut für  
Lebensmittel-Systembiologie an der  
Technischen Universität München

**12:10 Uhr Biofunktionelle Inhaltsstoffe alter  
und neuer Weizenarten in der  
Ernährung**  
Jochen Ulrich Ziegler, Universität  
Hohenheim, Institut für  
Lebensmittelwissenschaft und  
Biotechnologie/  
Lipoid GmbH, Ludwigshafen

**12:50 Uhr Preisverleihung**  
– Bernhard-van-Lengerich-  
Forschungspreis

**13:10 Uhr Schlusswort**  
Monika Springer, Beuth Hochschule  
für Technik Berlin

**13:20 Uhr Ende**