

**Von:** Jung, Klaus  
**Gesendet:** Freitag, 31. Januar 2020 13:48  
**An:** Biometrische-Gesellschaft-m  
**Betreff:** e-Rundschreiben 157 IBS-DR  
**Anlagen:** flyer\_StatComp\_2020.jpg; 200113\_Sommerschule\_kurzInfo.pdf; 200213\_FlyerSommerschule2020\_final.pdf; ISCB2020.2ndflyer.pdf

Liebe Kolleginnen und Kollegen

mit diesem e-Rundschreiben 157 der IBS-DR möchte ich Sie über folgende Veranstaltungen und Neuigkeiten informieren:

1) 06.-11.09.2020

**Gemeinsame Konferenz der GMDS & CEN-IBS 2020 inklusive des 66. Biometrischen Kolloquiums**

Ort: Berlin

**Call for Abstracts:**

We are calling for talks, posters, full papers as well as science slam and young statistician contributions.

**Abstract submission is possible starting from the 1<sup>st</sup> of February 2020.** Deadline is 31<sup>th</sup> of March 2020 (15<sup>th</sup> of March for Young Statistician).

Please register via <https://www.gmds-cen-2020.de/>

2) 28.06.-01.07.2020

**Statistical Computing 2020, 52nd annual meeting**

Gemeinsamer Workshop der AG Statistical Computing (IBS-DR, GMDS) und der Gesellschaft für Klassifikation (GfKI)

Ort: Schloss Reisensburg, Günzburg

Weitere Informationen finden Sie im angehängten Flyer sowie hier:

<https://sysbio.uni-ulm.de/ocs/index.php/statcomp/statcomp2020>

3) 13.-15.07.2020

**Sommerschule „Simulationsstudien in der biometrischen Forschung“**

Ort: PfalzAkademie, Lambrecht

Weitere Informationen finden Sie in den angehängten Flyern sowie hier:

<https://www.klinikum.uni-heidelberg.de/medizinische-biometrie/veranstaltungen/sommerschule-fortgeschrittene-methoden-der-fallzahlkalkulation-und-rekalkulation-1>

4) 26.03.2020

**11. Symposium der Deutschen Arbeitsgemeinschaft Statistik (DAGStat)**

Ort: Berlin

Thema: Künstliche Intelligenz in der Medizin Aufbruch in eine neue Ära oder leeres Versprechen?

Weitere Informationen: <https://www.dagstat.de/aktivitaeten/symposium/ka14nstliche-intelligenz/>

5) 23.-27. August 2020

**41. Annual Conference of the International Society for Clinical Biostatistics (ISCB)**

Ort: Krakau, Polen

Weitere Informationen: <https://iscb2020.info/> sowie im angehängten Flyer

6) Das Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) als nationaler EFSA Focal Point informiert:

**Das 12-monatige europäische Stipendienprogramm der Europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA)**

zur Risikobewertung von Lebensmitteln geht in die 4. Runde (EU-FORA – The European Food Risk Assessment Fellowship).

Die EFSA ruft interessierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler auf, sich zu bewerben.

Das Programm mit dem Schwerpunkt Methoden der stofflichen und mikrobiologischen Risikobewertung richtet sich an Nachwuchskräfte sowie an Wissenschaftler/innen in der Mitte ihrer Laufbahn aus EU- und EFTA-Staaten und wird im September 2020 starten.

Weitere Informationen und Unterlagen zur Ausschreibung hat die EFSA unter folgender Adresse veröffentlicht:

<http://www.efsa.europa.eu/de/engage/fellowship>

Mit besten Grüßen  
Klaus Jung  
Schriftführer IBS-DR

Prof. Dr. Klaus Jung  
AG-Leiter „Genomics and Bioinformatics of Infectious Diseases“  
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung  
Bünteweg 17p  
30559 Hannover  
Tel.: +49 511 953-8878  
Fax: +49 511 953-8582  
[klaus.jung@tiho-hannover.de](mailto:klaus.jung@tiho-hannover.de)  
[www.tiho-hannover.de/index.php?id=id156932](http://www.tiho-hannover.de/index.php?id=id156932)