

**Von:** Jung, Klaus  
**Gesendet:** Freitag, 15. September 2017 09:11  
**An:** Biometrische-Gesellschaft-m  
**Betreff:** eRundschreiben 133  
**Anlagen:** ICH\_E9\_R1\_Template.doc; Flyer\_AGLehre\_Workshop\_Hannover.pdf

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem e-Rundschreiben 133 möchte ich Sie informieren.

1) Wir freuen uns, dass die IBS-DR bereits weit über 900 Mitglieder hat. Um jedoch als wissenschaftliche Fachgesellschaft eine noch stärkere Außenwahrnehmung entwickeln zu können, wollen wir nun die **magische Grenze von 1000 Mitgliedern überschreiten**.

Vorstand und Beirat haben daher folgendes **Bonussystem** beschlossen, unter dem Motto „**Mitglieder werben Mitglieder**“.

Wer künftig mindestens ein neues Mitglied wirbt, erhält eine **kostenlose Teilnahme auf dem Konferenzdinner** des nächsten Biometrischen Kolloquiums.

Bitte veranlassen Sie daher, dass das von Ihnen geworbene Neumitglied Sie auf dem Mitgliedsantrag als Werber nennt.

2) **Die IBS-DR hat für 2018 wieder die Vergabe ihrer Nachwuchspreise ausgeschrieben.**

Zum einen den Gustav-Adolf-Lienert-Preis für junge Nachwuchswissenschaftler, die in der Regel nicht älter als 35 Jahre sind,

zum anderen den Bernd Streitberg-Preis für Wissenschaftler bzw. Studierende vor der Promotion, die in der Regel nicht älter als 30 Jahre sind.

Die Bewerbungsrichtlinien finden Sie auf der Homepage der IBS-DR unter:

[www.biometrische-gesellschaft.de/nachwuchs/nachwuchspreise.html](http://www.biometrische-gesellschaft.de/nachwuchs/nachwuchspreise.html)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte **bis spätestens 31.10.** an den Präsidenten der IBS-DR, Prof. Dr. Andreas Faldum, via E-Mail an [faldum.andreas@ukmuenster.de](mailto:faldum.andreas@ukmuenster.de) oder postalisch an das Institut für Biometrie und Klinische Forschung, Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Schmeddingstraße 56, 48149 Münster.

3) **Wahlen zum (Vize-)Präsidenten und Schatzmeister der IBS-DR.**

2018 wird satzungsgemäß ein neuer (Vize-)Präsident der IBS-DR und der Schatzmeister gewählt.

Die Wahlleitung hat Frau PD Dr. Antonia Zapf (Institut für Medizinische Statistik, Universitätsmedizin Göttingen) inne.

Sie haben die Möglichkeit noch bis zum **30. November 2017** Vorschläge für beide Ämter einzureichen.

Bitte senden Sie Ihre Vorschläge per E-Mail an Frau Zapf ([Antonia.Zapf@med.uni-goettingen.de](mailto:Antonia.Zapf@med.uni-goettingen.de)).

4) 17.-18.11.2017

**Workshop der AG Lehre und Didaktik der Biometrie**

„Lehren ohne Prüfungsfokus? Methoden zu langfristigen Lernerfolgen“

Ort: Hannover

Weitere Informationen: siehe beigefügter Flyer

5) Die Deutsche Region der Internationalen Biometrischen Gesellschaft (IBS-DR) und die Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS) kommentieren regelmäßig aus biometrischer Sicht Entwürfe zu EMA- und ICH-Guidelines.

Nun steht das bereits lange angekündigte **Addendum der ICH E9 zum Thema Estimands zur Kommentierung** an: ICH E9 (R1) addendum on estimands and sensitivity analysis in clinical trials to the guideline on statistical principles for clinical trials Step 2b:

[http://www.ema.europa.eu/docs/en\\_GB/document\\_library/Scientific\\_guideline/2017/08/WC500233916.pdf](http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2017/08/WC500233916.pdf)

Wir möchten Sie dazu aufrufen, sich an der Kommentierung zu beteiligen. Bitte verwenden Sie dazu das angehängte Template und übersenden Ihre Kommentare **bis zum 30.11.2017** an [claudia.schmoor@uniklinik-freiburg.de](mailto:claudia.schmoor@uniklinik-freiburg.de) oder [lange\\_frank@lilly.com](mailto:lange_frank@lilly.com)

Wie bereits bei früheren Guidelines werden die einzelnen Kommentare dann zu einer gemeinsamen Stellungnahme zusammengefasst.

Falls Sie sich ebenfalls an der Konsolidierung der Kommentare zur Erarbeitung der gemeinsamen Stellungnahme beteiligen möchten, teilen Sie Frau Schmoor oder Herrn Langer dies bitte bei Übersendung Ihrer Kommentare mit. Sie werden dann im Rahmen einer TC einbezogen.

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)