

Subject: e-Rundschreiben 201 IBS-DR

From: Martin Scharpenberg <mscharpenberg@uni-bremen.de>

Date: 20/09/2023, 15:09

To: Biometrische-Gesellschaft-m <biometrische-gesellschaft@tiho-hannover.de>

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem e-Rundschreiben 201 der IBS-DR möchte ich Sie über folgende Veranstaltungen und Neuigkeiten informieren:

1) Wir möchten erneut auf die **IBS-DR Nachwuchspreise** aufmerksam machen:

- Gustav-Adolf-Lienert-Preis für promovierte Wissenschaftler, die nicht älter als 35 Jahre sind
- Bernd-Streitberg-Preis für Wissenschaftler bzw. Studierende vor der Promotion, die in der Regel nicht älter als 30 Jahre sind

Die detaillierten Vergaberichtlinien finden Sie auf unserer Homepage: <http://www.biometrische-gesellschaft.de/>

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung bis spätestens 31.10.2023 per E-Mail an die Präsidentin der IBS-DR, Prof. Dr. Anne-Laure Boulesteix (bouleste@ibe.med.uni-muenchen.de).

2) **17. Oktober, 14. Oktober, 7. November und 14. November 2023: BERD@NFDI Workshop „Make your Research Reproducible – A Hands-On Course“**. Weitere Informationen und Anmeldung: <https://www.berd-nfdi.de/berd-academy/reproducibility-2023/>

3) **01. – 10. November 2023: Herbstworkshop Causal Machine Learning, Mainz**

Am 9. und 10. November findet wieder der traditionelle **Herbstworkshop** der vier Statistik- und Methoden-AGs (Statistische Methoden in der Epidemiologie, Statistische Methodik in der klinischen Forschung, Statistische Methoden in der Medizin und Epidemiologische Methoden von GMDS, IBS-DR, DGEpi und DGSMP) statt. Dieses Jahr ist das IMBEI in Mainz der Veranstaltungsort.

Das Thema wird **Causal Machine Learning** sein. Hierzu sind zwei interessante Speaker eingeladen (sh. Anhang), der Workshop lebt aber auch immer von weiteren eingereichten Vorträgen.

Der Rahmen ist deutlich familiärer als auf den großen Jahrestagungen, so dass es sich anbietet auch einmal ein Projekt vorzustellen, das noch den Status Work in Progress hat, und für das man noch etwas Input braucht. Auch die jüngeren Kolleg:innen sind herzlich eingeladen, Erfahrungen auf der Vortragsbühne zu sammeln und Kontakte zu knüpfen.

4) **Papier-„Biometrics“ gratis abzugeben:** Jahrgang 1972-2021 vollzählig mit Sonderheften.

Umfang: 3 große Umzugskisten. Versandkosten werden übernommen.

Bei Interesse bitte bis Mo., 23. 10. 23 melden bei:

gerhard.nehmiz.ext@boehringer-ingenelheim.com .

5) Der aktuelle **Newsletter des VBIO** kann hier abgerufen werden: <https://www.vbio.de/vbio-newsletter-35/2023>

Mit besten Grüßen,
Martin Scharpenberg
Schriftführer IBS-DR

--

Dr. Martin Scharpenberg

Universität Bremen

Kompetenzzentrum für Klinische Studien Bremen
Fachbereich 03 | Mathematik und Informatik
Raum 41120
Linzer Straße 4
28359 Bremen

Tel. 0421 218-63789

Fax 0421 218-9863789

mscharpenberg@uni-bremen.de

www.kksb.uni-bremen.de

www.uni-bremen.de

— Attachments: —

HWS_2023_CfA_mit_Keynote.pdf

416 kB