

Subject: e-Rundschreiben 195 IBS-DR

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

Date: 29/03/2023, 09:53

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

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

mit diesem e-Rundschreiben 195 der IBS-DR möchte ich Sie über folgende Veranstaltungen und Neuigkeiten informieren:

1) 28. Februar – 01. März 2024, Lübeck: 70. Biometrisches Kolloquium

Das 70te Biometrische Kolloquium wird im nächsten Februar/März in Lübeck stattfinden. Weitere Informationen folgen.

2) 27. Januar 2023, 13:00 Uhr: IBS-DR Seminarreihe

Wir freuen uns, dass wir **Anja Sander (Heidelberg)** und Stefan Englert (Janssen) als RednerInnen für den nächsten Vortrag der Seminarreihe gewinnen konnten. **Sie werden am Mittwoch den 24.05.2023 um 13 Uhr zum Thema „'Translating trial objectives into clear clinical questions of interest'. Wie gelingt das? Eine praktische Einführung in das Estimand Framework“** vortragen.

Für den Versand der Zugangsdaten zu den Vorträgen, sowie für weitere Informationen rund um die Seminarreihe haben wir einen eigenen Newsletter eingerichtet. Sie können sich über folgenden über [diesen Link](#) zu diesem Newsletter anmelden.

3) Die **IBS** sucht eine(n) **Social Media Officer** für eine Amtszeit von 2 Jahren (01.01.2024 – 31.12.2025). Eine Entsprechende eMail hat die Muttergesellschaft am 28.03. versendet. Bewerbungen können [hier](#) eingereicht werden. [Hier](#) ist eine Stellenbeschreibung verfügbar. Bewerbungen sind **bis zum 01.06.2023** möglich.

4) Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) führt derzeit eine **offene Konsultation zum geplanten Forschungsdatennetz** durch. Dabei werden über einen strukturierten Fragebogen zunächst allgemeine Inputs eingeholt. Der eigentliche Gesetzentwurf wird erst später erstellt. Über [diesen Link](#) können Sie zur Konsultation kommen. Sollten Sie interessiert sein, an einer koordinierten Stellungnahme seitens der IBS-DR mitzuwirken, wenden Sie sich bitte an Herrn Neuhäuser (neuhaeuser@rheinahrcampus.de). Die Deadline für die Eingabe ist der 11. April 2023.

5) **Workshop „Nonparametric procedures for medical multisample comparison studies“**. Gemeinsam mit der Hochschule Koblenz organisiert die AG Nichtparametrische Methoden vom **05.-06.06.2023** einen AG Workshop in Remagen und lädt hierzu herzlichst ein. Anmeldung mit oder ohne Vortragseinreichung erfolgt per Mail an neuhaeuser@rheinahrcampus.de und pauly@statistik.tu-dortmund.de.

Weitere Details zum Programm finden sich im Anhang.

6) The ninth annual **Survival Analysis for Junior Researchers (SAfJR)** conference is hosted by **Ulm University**, Germany, on **13-15 September 2023**. It is a three-day event at castle Reisenburg that is aimed at career-young statisticians with an interest in the application and development of time-to-event analysis and related topics. The conference provides a unique opportunity for participants to

present and discuss their work with peers at a similar stage in their careers in a relaxed and friendly environment.

The event includes a tutorial on transformation models by **Torsten Hothorn** (University of Zurich, Switzerland), a keynote talk of **Torben Martinussen** (University of Copenhagen) about "Subtleties in the interpretation of hazard ratios" and a keynote talk about survival analysis in the pharmaceutical industry of **Caroline Foch and Jan Feifel** (Merck KGaA), as well as poster sessions and a conference dinner!

Abstract submission is open and we highly encourage young researchers to submit an oral or poster presentation.

Please visit the conference website (www.uni-ulm.de/safjr2023) for further details on the conference and abstract submission. Please also find attached the flyer for the conference.

Key Dates:

- Abstract Submission opens 13. March 2023
- Abstract Submission Deadline 30. April 2023
- Decision on Abstracts 1. June 2023
- Registration opens 19. June 2023
- Early-bird Registration closes 21. July 2023
- Registration closes 31. August 2023

Contact:

E-Mail: safjr2023@uni-ulm.de

Website: www.uni-ulm.de/safjr2023

7) Die **DAGStat** hat eine **Stellungnahme zur Umweltstatistik** und eine Handreichung veröffentlicht. Sie können diese auf der DAGStat Homepage unter folgendem Link finden:

<https://www.dagstat.de/aktivitaeten/stellungnahmen>

8) Der aktuelle **Newsletter des VBIO** kann hier abgerufen werden: <https://www.vbio.de/vbio-newsletter-11/2023>

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:

AG Workshop Remagen.pdf

7.6 MB