



GCB 2022: Call for workshops and tutorials

Wir bitten interessierte Kolleg*innen, bis zum **1. März 2022** Vorschläge für Workshops und Tutorials zur [GCB 2022](#) (Halle, 6.-8. September 2022) einzureichen. Termin für die Workshops ist der 5. September 2022. Pro Workshop bieten wir ein kostenfreies Konferenzticket für eine/n der Workshop-Organisator*innen an.

Bitte senden Sie Ihre Ideen, einen groben Zeitplan des Workshops/Tutorials und eine Liste der Organisator*innen bzw. Tutor*innen an Dr. Jan Grau, Institut für Informatik, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg grau@informatik.uni-halle.de

We invite interested colleagues to submit proposals for workshops and tutorials for GCB 2022 (Halle, 6-8 September 2022) by **1 March 2022**. The workshop programme is scheduled for 5 September 2022. We offer one free conference ticket per workshop for one of the conference organizers.

Please send your ideas, a preliminary schedule of the workshop/tutorial, and a list of organizers and/or tutors to Dr. Jan Grau grau@informatik.uni-halle.de, Institute of Computer Science, Martin Luther University Halle-Wittenberg.

Bioinformatik-Dissertationspreis

Die [Fachgruppe Bioinformatik \(FaBI\)](#) vergibt auch dieses Jahr wieder den FaBI - Dissertationspreis für herausragende Dissertationen im Bereich Bioinformatik. Über die Vergabe des Preises entscheidet eine fünfköpfige Jury, eingesetzt und geleitet vom Beirat der FaBI. Die FaBI ist eine gemeinsame Fachgruppe der sechs wissenschaftlichen Fachgesellschaften DEHEMA, GBM, GDCh, GI, GMDS und VAAM und vertritt mehr als 1400 Bioinformatikerinnen und Bioinformatiker in Deutschland.

Preisdotierung:

Neben einem Preisgeld von 1000,-€ wird der/dem Preisträger/in eine kostenfreie Teilnahme an der [German Conference on Bioinformatics 2022](#) in Halle ermöglicht. Konferenzdinner, Reisekostenerstattung (Bahn 2. Klasse oder Economy Flugticket) und drei Hotelübernachtungen sind im Falle der Präsenzveranstaltung eingeschlossen. Der Preis wird während der GCB 2022 überreicht und beinhaltet die Gelegenheit, die Forschungsarbeit in einem Vortrag zu präsentieren.

Voraussetzungen:

- Das Disputationsdatum liegt im Zeitraum 1. März 2021 – 30. April 2022

- Die/der Kandidat/in erklärt sich im Falle der Auszeichnung zur Teilnahme an der GCB 2022 bereit.

Vorschlagsberechtigt ist der/die Betreuende der Dissertation, wenn er/sie das Promotionsrecht hat und eine Arbeitsgruppe im deutschsprachigen Raum leitet. Er/sie kann jeweils nur eine/n Kandidaten/in vorschlagen.

Erbetene Vorschlagsunterlagen:

- Vorschlagsschreiben der/des Betreuenden mit einer ausführlichen Begründung der Preiswürdigkeit (max. 2 Seiten)
- Dissertationsschrift
- Lebenslauf der/des Kandidatin/en inklusive Vortrags- und Publikationsliste
- Zusammenfassung der Dissertation in deutscher und englischer Sprache
- Nachweis über den erfolgreichen Abschluss der Disputation, bzw. dem Rigorosum

Vorschläge können elektronisch im PDF-Format bis zum **31. Mai 2022** auf der website bioinformatik.de [eingereicht](#) werden. Dort finden sich auch weitere Hinweise. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an die Fachgruppe über office@bioinformatik.de.

Für den Beirat der Fachgruppe Bioinformatik,
Prof. Dr. Ina Koch (Sprecherin des Beirats)