

# Einladung zur 24. Tagung des Academic Mainframe Consortium e. V. mit ordentlicher Mitgliederversammlung

**Datum:** Montag 22. und Dienstag 23. Mai 2023  
**Uhrzeit:** 10:00 Uhr – 17:00 Uhr  
**Ort:** Universität Tübingen **und Videokonferenz**  
Sand 14 Raum C118a  
72076 Tübingen

Hier noch [Informationen zu Anfahrt und Umgebung](#). Der Parkplatz befindet sich hinter dem Gebäude Sand 14 (Bau C). Der Haupteingang auf der Vorderseite des Gebäudes Sand 14 (Bau C) ist für Besucher geöffnet. Vom Parkplatz können Sie auch den Seiteneingang neben dem überdachten Fahrradständer nutzen. Der Raum C118a befindet sich im Erdgeschoss. Wir werden im Haus den Weg zum Raum C118a beschildern.  
Hotels: [Hotel ibis Styles Tübingen](#)/[Hotel DOMIZIL Tübingen](#)/[Hotel Krone Tübingen](#)

Liebe Mitglieder, liebe Interessenten,

ich lade Euch/Sie zur 24. Tagung des Academic Mainframe Consortium e. V. ein. Während der Tagung führen wir am ersten Tag unsere **ordentliche Mitgliederversammlung nur vor Ort** durch. In dieser Mitgliederversammlung stellen wir auch eine **Änderung der Satzung** und der **Aufnahme- und Beitragsordnung** zur Abstimmung. Die **offizielle Einladung zur Mitgliederversammlung** mit den notwendigen Änderungsunterlagen erhalten unsere Mitglieder satzungsgemäß spätestens vier Wochen vor der Tagung.

Die Tagung wird hybrid vor Ort bei der Universität Tübingen und als Videokonferenz stattfinden. Wir bitten alle Nicht-Mitglieder, per Videokonferenz teilzunehmen. Kurz vor der Tagung werden wir den **Einladungslink** an die angemeldeten Teilnehmer verschicken. Am zweiten Tag gibt es wieder einen Technologietag mit Vorträgen von IBM.

Die Daten findet ihr/finden Sie oben und die aktuellste Tagesordnung steht immer unter [diesem Link](#). Wie jedes Mal sind Gäste und neue Interessenten herzlich willkommen.

Mit freundlichen Grüßen

Ernst Lugert

**Bitte melden Sie sich/meldet Euch bis Montag, dem 15. Mai 2023 - gerne aber auch früher - per Mail an bei [Ernst.Lugert@AMC-eV.org](mailto:Ernst.Lugert@AMC-eV.org).**

## Tagung des Academic Mainframe Consortium e. V. mit der ordentlichen Mitgliederversammlung am Montag, dem 22. Mai 2023

Ab 09:30 Uhr **Come Together**

10:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellungsrunde**

Wolfram Greis, AMC

10:30 Uhr **Vorstellung der Eberhard Karls Universität Tübingen**

Prof. Dr. Oliver Bringmann, Uni Tübingen

11:00 Uhr **Kaffeepause**

11:15 Uhr **Vorstellung neuer Mitglieder**

**SVA Systemvertrieb Alexander**

Jonathan Rauch, SVA

**T-Systems International GmbH**

Andre Schreiber, T-Systems

12:15 Uhr **Übergabe des neuen z13-Rechners an die Universität Tübingen**

12:30 Uhr **Mittagspause**

13:30 – 15:30 Uhr **Mitgliederversammlung des Academic Mainframe Consortium e. V.**

**Top 1: Begrüßung und Bericht des Vorstands**

Wolfram Greis

**Top 2: Bericht des Kassiers**

Martin Bogdan

**Top 3: Bericht der Kassenprüfer**

Tom Monien

**Top 4: Entlastungen**

Cornelia Eiselt

**Top 5: Neufassung der Satzung und Aufnahme- und Beitragsordnung**

Ernst Lugert

**Top 6: Verschiedenes, Wünsche und Anträge**

Wolfram Greis

Bei Bedarf: **Kaffeepause**

15:30 Uhr **Grußworte von IBM aus USA**

Meredith Stowell, IBM  
Joris Mertens, IBM

16:00 Uhr **Berichte und Diskussionen zu den Arbeitsgruppen**

Arbeitsgruppenleiter

**AG Infrastruktur**

**AG Mitgliedergewinnung**

16:30 Uhr **Verschiedenes / Weiteres Vorgehen / Nächstes Treffen**

Wolfram Greis, AMC

17:00 Uhr **Ende**

Die Reihenfolge der Punkte kann sich noch ändern

## Technologie-Tag am Dienstag, dem 23. Mai 2023

Ab 09:30 Uhr **Come Together**

10:00 Uhr **Begrüßung** Wolfram Greis, AMC

10:15 Uhr **Neue Z16-Hardware** Roland Trauner, IBM

10:30 Uhr **Z Security - Confidential Computing im Datacenter und in der IBM Cloud**  
Stefan Liesche, IBM  
oder Nicolas Maeding, IBM

11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:30 Uhr **zSystems – die Plattform wo KI die Daten und Transaktionen schneller trifft**  
Khadija Souissi, IBM

12:15 Uhr **Mittagspause**

13:15 Uhr **Nachhaltigkeit und Software Architekturen** Tobias Leicher, IBM

14:00 Uhr **Kaffeepause**

14:15 Uhr **Maschinelles Lernen auf zSystems** Markus Wolff, IBM

15:00 Uhr **Kaffeepause**

15:15 Uhr **WaZi/Continuous Integration/Continuous Delivery** Ilker Ocalan, IBM

16:00 Uhr **Offene Punkte, Feedback, weitere Planung** Wolfram Greis, AMC

Gegen 16:15 Uhr **Ende**