

# Newsletter

Rebecca & Christian, Prorektorat für Personal- und Organisationsentwicklung

Ahoi,  
dies ist die dritte Ausgabe!

**Wir wünschen euch einen schönen Advent, ein ruhiges Fest und einen guten Start in das neue Jahr 2025!**

# FACULTY LOUNGE

## Faculty Lounge Wintersemester 2024/25

Die Networking-Veranstaltung für Professorinnen und Professoren der MLU findet dieses Semester an der **Theologischen Fakultät / Franckesche Stiftungen** statt.

Die nächsten Termine der Faculty Lounge:  
04.12.24  
05.02.25

[Mehr Lesen](#) →



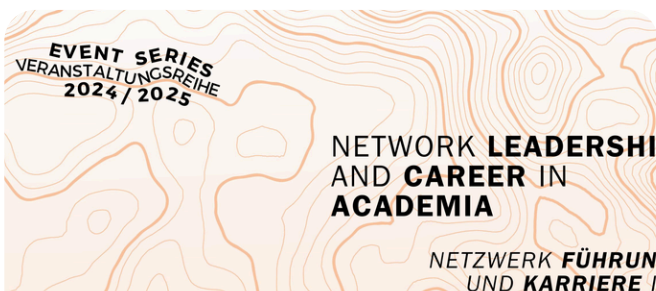
## Einladung zum Netzwerktreffen

Im Januar 2025 lädt der Kanzler Herr Funk zu einem Netzwerktreffen ein.

Er bietet zwei Termine (in Präsenz) zur Auswahl an:  
29.01.25 (Mittwoch) 12:00-13:00 Uhr  
31.01.25 (Freitag) 12:00-13:00 Uhr

Daher bitte bis zum 13. Dezember in folgende **Terminumfrage** eintragen

[Mehr Lesen](#) →



## Netzwerk Führung und Karriere in der Wissenschaft

Die Veranstaltungsreihe für Tenure-Track-Professorinnen und -Professoren in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen startet im Akademischen Jahr 2024/25 in ihrer dritten Auflage. Neun Veranstaltungen zu verschiedenen Themen wie Supervising Doctoral Candidates oder die Stärkung der eigenen Führungs- und Managementkompetenzen unterstützen gezielt auf dem Weg zur Lebenszeitprofessur; die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenfrei.

[Mehr Lesen](#) →



## Noch freie Plätze im Workshop "Rolle, Haltung, Einfluss: Veränderungen in der Hochschule für sich nutzbar machen"

Eben noch VUKA, nun schon BANI – unsere Welt verändert sich ständig, was besonders Hochschulen vor Herausforderungen stellt. Mit geschärftem Blick auf die eigene Organisation können Sie Veränderungen (mit-)gestalten und als Chance zur eigenen Weiterentwicklung nutzen.

**Anmeldefrist: 09.01.2025**

[Mehr Lesen](#) →

# Alte Schamotte

lädt ein zum

## 2. WINTERMARKT

### Künstler und Handwerker laden ein...

...zum zweiten Wintermarkt in die Dölauer "Schamotte" am 13. und 14. Dezember 2024.  
Eine kleine, feine Alternative zu den großen und lauten Weihnachtsmärkten der Innenstadt, vor allem für Familien gut geeignet:

Ponyreiten  
Büchsenwerfen  
Puppentheater

Frau Prof. Mierendorff ist Mitorganisatorin

[Mehr Lesen](#) →



### Wissenschaftskarrieren

#### Chancengleichheit in Berufungsverfahren – Ein Unconscious Bias Training

Mit dem Kooperationsprojekt „Chancengleichheit in Berufungsverfahren – Ein Unconscious Bias Training“ setzen sich die TU Berlin und die UdK Berlin für fairere und inklusivere Berufungsverfahren ein.

Das digitale, interaktive Training zielt darauf ab, Mitglieder von Berufungskommissionen für Unconscious Bias in Berufungsverfahren zu sensibilisieren. Teilnehmende schlüpfen in die Rolle eines Kommissionsmitglieds und durchlaufen Schritte wie Kriteriendiskussion, Kandidat\*innenvorstellung und Gutachter\*innenauswahl. Unconscious Bias sind Verzerrungseffekte, die zu einer Diskriminierung von bestimmten Personengruppen führen können. Der Fokus des Unconscious Bias Trainings liegt auf Gender Bias.

[Zum Artikel](#) [zum Tool](#)



## Welcome



## Goodbye

- **Xiang Li**  
Jun.Prof. für Volkswirtschaftslehre an der MLU und seit November 2024 Professorin an der Universität Leipzig.



## Preise & Förderungen

**Jun.-Prof. Frederik Haase - Naturwissenschaftliche Fakultät II der MLU - hat erfolgreich eine Emmy-Noether-Förderung eingeworben und startet mit dieser im Februar 2025.**

*Kontrolle von Geometrischer Frustration im Aufbau in von Gerüstverbindungen für verformungsinduzierte Reaktivität / Controlling Geometrically Frustrated Assembly in Reticular Materials for Strain Induced Reactivity*

In diesem Projekt werden innovative Strategien zur Verbesserung der strukturellen und funktionellen Vielfalt netzartiger Materialien erforscht, indem geometrische Frustration als Gestaltungsprinzip genutzt wird. Indem kontrolliert mechanische Spannung und Dehnungen durch Linker-Design und Symmetrie-Inkompatibilitäten hervorgerufen werden, zielt die Forschung darauf ab, neue intrinsische Funktionalitäten in diesen Materialien zu erschließen. Der Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung neuer Gerüstverbindungen bei denen diese intrinsische mechanische Spannung zur Erzeugung von Reaktivität genutzt wird.



## Ressourcen für Euch

- **Weiterbildungsangebot der MLU für 2025** (als PDF)
  - Die aktuellen Angebote sind auch auf der MLU-Seite zu finden
  - Empfehlungen: Angebote im Rahmen des Hochschuldidaktischen Zertifikats "Erfolgreich Lehren" oder der Workshop: "Grundlagen erfolgreicher Teamentwicklung" am 11. Februar 2025.
- **MLyou Portal** (Intranet)
  - Portal mit aktuellen Informationen aus der MLU mit Themen wie:
    - Verwaltung und Organisation
    - Weiterbildung und Karriere
  - Zugang auch über das MLyou icon in der rechten Seitenleiste auf der MLU-Webseite
- **Frei verfügbare Bildungsmaterialien (OER)**
  - Über 1600 vielfältige Lehr-Lernmaterialien für Lehrende, die dauerhaft und kostenfrei verfügbar sind