



*An alle  
Studienanfängerinnen und Studienanfänger  
des Wintersemesters 2024/25 der Fakultät  
Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik  
Otto-Friedrich-Universität  
Bamberg*

**Briefadresse:**  
D-96045 Bamberg

**Besucheradresse:**  
An der Weberei 5, Zi WE5/05.037  
D-96047 Bamberg

Tel. 0951/863-2528 (Sekretariat)  
Fax 0951/863-5528 (Sekretariat)  
E-Mail: [udo.krieger@uni-bamberg.de](mailto:udo.krieger@uni-bamberg.de)

Ihre Zeichen	Bitte bei Antwort angeben	Durchwahl
Ihre Nachricht vom	Unsere Zeichen	0951/863-2820
	Krr	

Zimmer-Nr. 05.037 Bamberg, 09.09.2024  
Sachbearbeiter  
Krieger

### **Angebot eines freiwilligen Mathematik-Vorkurses zum Wintersemester 2024/2025**

Sehr geehrte Studienanfängerin, sehr geehrter Studienanfänger,  
mit dem Tag Ihrer Einschreibung an der Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik beginnt für Sie ein neuer, spannender und hoffentlich erfolgreicher Lebensabschnitt. Um Ihnen den Übergang von der Schule, einem sozialen Freiwilligendienst oder einer Ausbildung in Ihr Studium zu erleichtern, bietet die Fakultät Wirtschaftsinformatik und Angewandte Informatik allen Studienanfängerinnen und Studienanfängern der Bachelorstudiengänge Angewandte Informatik, International Information Systems Management, Informatik und Wirtschaftsinformatik sowie des Masterstudiengangs Computing in the Humanities zu Beginn des Wintersemesters 2024/2025 wieder die Möglichkeit, ihre Mathematikkenntnisse in einem *freiwilligen und kostenlosen*

**Mathematik-Vorkurs vom 26.09.2024, 14.00 Uhr, bis 07.10.2024, 16.30 Uhr**

im Rahmen einer Präsenzveranstaltung in unserem Hörsaal WE5/00.022 am Standort ERBA zu festigen und zu vertiefen.

Bitte benutzen Sie Ihre Zugangskennung (baxxxxxx) für den Rechnerzugang, die Ihnen bei der Einschreibung zugeteilt wurde, um sich im VC-System der Universität Bamberg im Kurs <https://vc.uni-bamberg.de/course/view.php?id=68831> anzumelden.

Da Probleme in Mathematik oft zu erheblichen Schwierigkeiten führen können und das Scheitern in Klausuren häufig weniger am Verständnis des aktuellen Stoffes liegt, sondern oftmals aus der mangelnden Übung und dem fehlenden Blick für geeignete elementare Umformungen hervorgeht, soll der Vorkurs mathematische Kenntnisse der Schule durch Vorlesungen sowie betreute Übungen wiederholen und Sie in das Arbeiten an der Universität einführen.

Bitte melden Sie sich bei Interesse umgehend bei Frau Schecher unter der E-Mail-Adresse [cornelia.schecher@uni-bamberg.de](mailto:cornelia.schecher@uni-bamberg.de) mit dem *Stichwort Mathe-Vorkurs* sowie *Ihrem Namen und Ihrer Email-Adresse* an.

Wir freuen uns, Sie an unserer Fakultät im September begrüßen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink that reads 'Udo Krieger'.

Udo Krieger