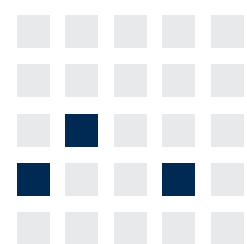




# Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung

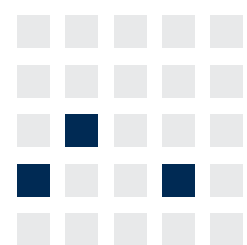
Organisatorisches

Sommersemester 2026



**Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik  
Prozesse und Systeme**

*Universität Potsdam*



**Chair of Business Informatics  
Processes and Systems**

*University of Potsdam*

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Norbert Gronau  
*Lehrstuhlinhaber | Chairholder*

*Mail* August-Bebel-Str. 89 | 14482 Potsdam | Germany  
*Visitors* Digitalvilla am Hedy-Lamarr-Platz, 14482 Potsdam  
*Tel* +49 331 977 3322

*E-Mail* [ngronau@lswi.de](mailto:ngronau@lswi.de)  
*Web* [lswi.de](http://lswi.de)



## **Organisatorische Hinweise zur Vorlesung und Übung**

Nützliche Links

## Dozent der Vorlesung

---



- Prof. Dr.-Ing. habil. Norbert Gronau
- Mail: [norbert.gronau@wi.uni-potsdam.de](mailto:norbert.gronau@wi.uni-potsdam.de)

Im Verlauf des Semesters werden folgende Themengebiete behandelt:

- Landschaft der Anwendungssysteme
- Architekturen von Anwendungssystemen
- Kommunikation über Anwendungssysteme
- Informationssysteme des Kundenmanagement
- Finanzen und Controlling
- ERP-Systeme in der Industrie und im Handel
- Beschaffung und Materialverwaltungssysteme
- Branchen: Dienstleistungen und öffentlicher Sektor
- Auswahl, Einführung und Betrieb von ERP-Systemen
- Anwendungssysteme über die Unternehmensgrenzen hinweg

# Vorlesungsplan

---

Nr	Datum	Thema
1	13.04.2026	Die Welt der Anwendungssysteme
2	20.04.2026	Kommunikation und Produktivität
3	27.04.2026	AWS die Ressource Kunde
4	04.05.2026	Finanzen und Controlling
5	11.05.26	Beschaffungssysteme
6	18.05.2026	AWS im Handel
-	25.05.2026 (Montag)	Pfingstmontag!
7	01.06.2026	AWS in der Fertigung
8	08.06.2026	AWS im öffentlichen Sektor und Personalwirtschaft
9	15.06.2026	Architekturen von Anwendungssystemen
10	22.06.2026	Auswahl von Standardsoftware
11	29.06.2026	Einführung und Betrieb von AWS
12	06.07.2026	Gastvorlesung SCOPELAND
13	13.07.2026	Gastvorlesung 2: Wird noch angekündigt
14	20.07.2026	Ergänzende Themen und Klausurvorbereitung

# Tutoren der Übung

---



- M. Sc. Adrian Abendroth
- Mail: [adrian.abendroth@wi.uni-potsdam.de](mailto:adrian.abendroth@wi.uni-potsdam.de)

- M. Sc. Jasmijn Stoffels
- Mail: [jasmijn.stoffels@wi.uni-potsdam.de](mailto:jasmijn.stoffels@wi.uni-potsdam.de)

- Paula Kaan
- Mail: [paula.kaan@wi.uni-potsdam.de](mailto:paula.kaan@wi.uni-potsdam.de)

# Übungsplan

Nr	Thema	Datum	Uhrzeit	Raum
1	Übung ERP-Fallstudien: Onboarding	24.4.2026	15:15-16:15	Griebnitzsee, 3.06.S27
2	Übung Odoo 1	29.4.2026	14:15-15:45	Griebnitzsee, 3.06.H08
3	Übung Odoo 2	13.5.2026	14:15-15:45	Griebnitzsee, 3.06.S19
4	Übung Budibase und Odoo	3.6.2026	14:15-15:45	Griebnitzsee, 3.06.S19
5	Übung ERP-Fallstudien: Zwischenstand und Q&A	10.6.2026	14:15-16:00	Griebnitzsee, 3.06.H08
6	Übung Prozesssimulator (am Brettspiel)	TBA	TBA	Digitalvilla (Karl-Marx-Str. 67, 14482 Potsdam) im Raum 2.09

# Ablauf und Bewertung

---

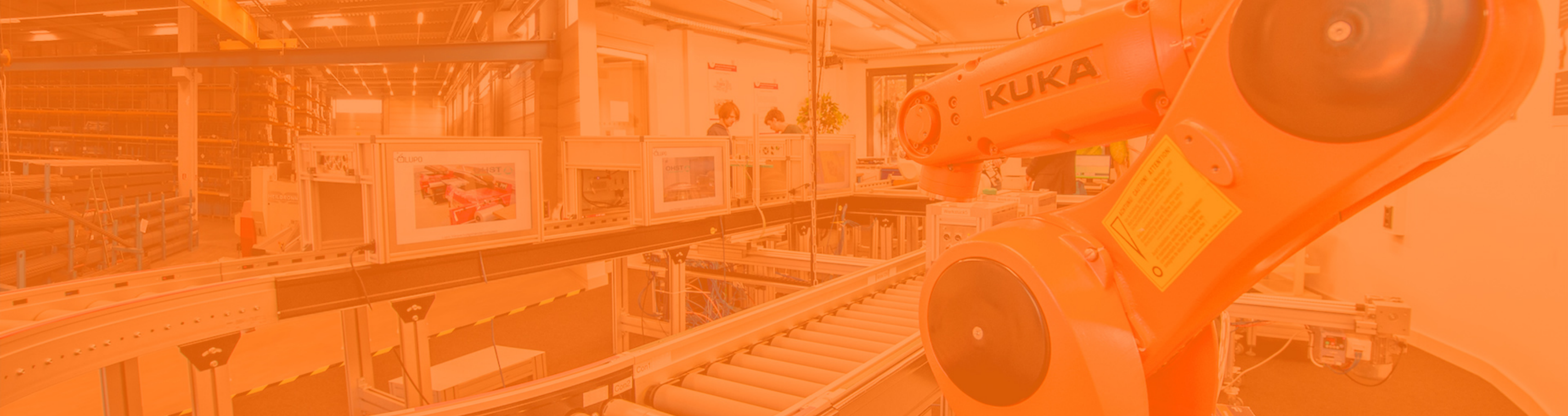
## Genereller Ablauf

- Vorlesung wöchentlich am Montag von 16-18 Uhr in H02
- Ab der zweiten VL-Woche finden obligatorische Übungen in Präsenz statt
- Erster Übung: 24.04.2025, Digitalvilla (Raum 0.04)
- Übungen finden (fast) jede zweite Woche statt
- Übungsaufgaben aus der Übung müssen bis zum nächsten Termin abgegeben sein. Eine Ausnahme sind die ERP-Fallstudien. Diese werden 2 Wochen vor Klausur abgegeben (3 erfolgreiche ERP-Fallstudien in Form von Interviews). Näheres zu den Übungen im 1. Termin am 24.04.2026

## PNL

- Die PNL müssen bestanden werden, indem jeweils mindestens 50 % pro Übung erfüllt werden.
- Erst nach bestandener PNL kann man sich zu der Klausur anmelden
- Die Endnote ergibt sich ausschließlich aus der Klausur (100%)

Deadlines und weitere Informationen finden Sie im Moodle Kurs



Organisatorische Hinweise zur Vorlesung und Übung

## **Nützliche Links**

## Zugangsdaten

- Titel: Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung (SoSe 2026)
- Kurzform: AWS2026
- Schlüssel: AWS2026
- Link: <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=48934>



## Zu nutzen für...

- Termin- und Raumangaben
- Vorlesungsfolien
- Upload von Übungsaufgaben
- Allgemeine Fragen zur Veranstaltung
- ...



## Auditorium Quiz App

STUDENT

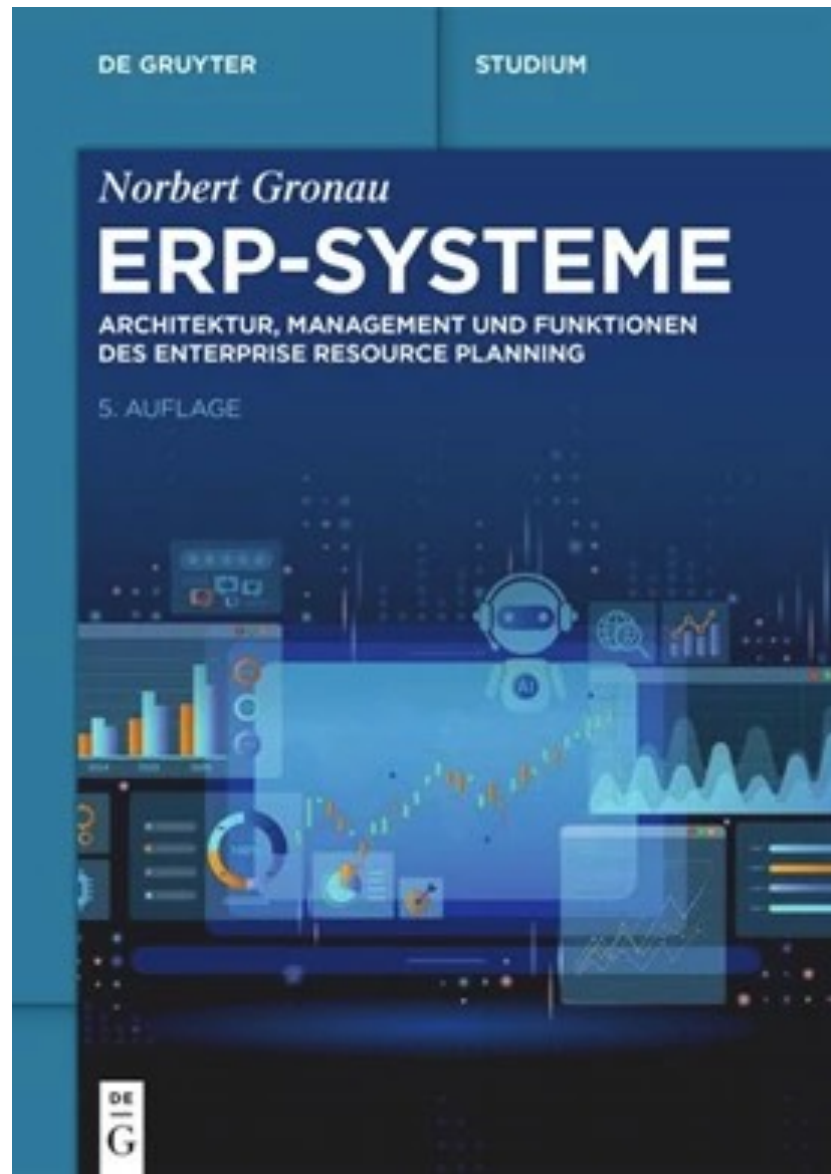


<https://quiz.lswi.de/login>

### Funktionen

- Stellen anonymisierter Fragen an den Dozierenden
- Bewerten der Vortrags Geschwindigkeit
- Teilnahme an QuickChecks um Prüfungsrelevante Inhalte direkt zu wiederholen

Veranstaltungsschlüssel: AWS



Gronau, N. u.a.: ERP-Systeme.  
5. Auflage DegruiterBrill Berlin u.a. 2026  
ISBN 978-3-11-165192-7

## Kontakt

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Norbert Gronau  
*Lehrstuhlinhaber | Chairholder*

*Mail* August-Bebel-Str. 89 | 14482 Potsdam | Germany

*Visitors* Digitalvilla am Hedy-Lamarr-Platz, 14482 Potsdam

*Tel* +49 331 977 3322

*E-Mail* [ngronau@lswi.de](mailto:ngronau@lswi.de)

*Web* [lswi.de](http://lswi.de)