

HSBI

Hochschule
Bielefeld
University of
Applied Sciences
and Arts



Einführung in die Nutzung des e-learning Portals ILIAS der HSBI

Dr. Marian Brackmann
27.08.25

AGENDA

1. ILIAS – Kurzübersicht, Zugang
2. Relevante Kurse und Module
3. Einstellungen
4. Nützliche Informationen zum Campus GT
5. Kontaktdaten

ILIAS -E-LEARNING PORTAL

- Anmeldung zu den Modulen (ggf. mit Deadlines!)
- Herunterladen von relevanten Unterlagen (Skripte, Praktikumsunterlagen, etc.) Aufteilung in Gruppen für Praktika
- Anmeldung Praxisarbeiten
- Nutzung für Mail-Mitteilungen innerhalb einzelner Module
- Zugang zu Selbstlernkursen

ILIAS -E-LEARNING PORTAL

I Zugang auf der Website über Schnellzugriff



I Oder direkt über <https://www.hsbi.de/ilias>

ILIAS -ANMELDUNG

I Anmeldung mit den HSBI-Zugangsdaten

[Hochschule](#) [Studium](#) [Forschung](#) [Transfer](#) [Weiterbildung](#) [Internationales](#) [Karriere an der HSBI](#) (

HSBI / Hochschule / Zentrale Organisation / Hochschulbibliothek / Digitales Lernen / ILIAS

Hochschulbibliothek

ILIAS

Medienportal

Onlinetrainings

Schulungen für Studierende

Lerngruppen

LearningTools

MIND-Hinweis

KONTAKT

ILIAS Support
ilias@hsbi.de

Das Learning Management System ILIAS

ILIAS ist die digitale Lehr- und Lernplattform der Hochschule Bielefeld. Hier finden Sie ein umfangreiches Repertoire an Kursinhalten und interaktiven Selbstlernangeboten.

ILIAS

Bei ILIAS anmelden

ÖFFENTLICHER BEREICH

Angebote ohne Anmeldung

Haben Sie Fragen zu ILIAS?



Was ist ILIAS?



Was ist der Öffentliche Bereich?



Kurspasswort / Datenschutz



ILIAS -ANMELDUNG

I Anmeldung mit den HSBI-Zugangsdaten

Anmelden

Benutzername	<input type="text" value="mbrackmann"/>
Passwort	<input type="password"/>

ANMELDEN

I Probleme? >

KONTAKT

IT-ServiceDesk

+49.521.106-70000

it-servicedesk@hsbi.de

ILIAS - LERNKATALOG

HS'BI Hochschule Bielefeld University of Applied Sciences and Arts
ILIAS - Das Learning Management System der HSBI

Lernkatalog

Lernkatalog

Selbstlernkurse

- Selbstlernkurse
Fachbereichsübergreifende Selbstlernangebote zu EDV-Skills, Soft-Skills und Sprachen.


Zentrale Angebote

- Zentrale Angebote
International Office, Hochschulbibliothek, Zentrale Studienberatung


Fachbereichsbezogene Angebote

- Gestaltung
- Campus Minden
- Ingenieurwissenschaften und Mathematik
- Sozialwesen
- Wirtschaft
- Gesundheit
- Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM**

ILIAS - LERNKATALOG

 Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM

Inhalt Info



Ilias-Bereichsadmins

FB IuM
Dipl.-Wirt.Math. Ralf Derdau
Interaktion 1, 33619 Bielefeld
Raum D228
ralf.derdau@hsbi.de
Tel. +49.521.106-7404

Verbundstudium
Ilka Henschen, M.Sc.
Interaktion 1, 33619 Bielefeld
Raum E324
ilka.henschen@hsbi.de
Tel. +49.521.106-70387

Campus Gütersloh
ilias.gt@hsbi.de

Sandra Schary, M.Sc.
Schulstraße 10, 33330 Gütersloh


Miriam Wöstemeier, M.Sc.
Schulstraße 10, 33330 Gütersloh

Miriam Wöstemeier, M.Sc.
Schulstraße 10, 33330 Gütersloh


Kategorien

-  Wintersemester 2025 - 2026 
-  Sommersemester 2025 
-  Wintersemester 2024 - 2025 
-  Sommersemester 2024 
-  Wintersemester 2023 - 2024 
-  Sommersemester 2023 
-  Wintersemester 2022 - 2023 
-  Sommersemester 2022 
-  Wintersemester 2021 - 2022 
-  Sommersemester 2021 
-  Wintersemester 2020 - 2021 

ILIAS - LERNKATALOG

 Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM

Inhalt Info



Ilias-Bereichsadmins

FB IuM
Dipl.-Wirt.Math. Ralf Derdau
Interaktion 1, 33619 Bielefeld
Raum D228
ralf.derdau@hsbi.de
Tel. +49.521.106-7404

Verbundstudium
Ilka Henschen, M.Sc.
Interaktion 1, 33619 Bielefeld
Raum E324
ilka.henschen@hsbi.de
Tel. +49.521.106-70387


Campus Gütersloh
ilias.gt@hsbi.de


Sandra Schary, M.Sc.
Schulstraße 10, 33330 Gütersloh

Miriam Wösteimer, M.Sc.
Schulstraße 10, 33330 Gütersloh

-  Lehrbriete
-  Digitale Prüfungen
-  Semesterübergreifende Kurse - Sprachkurse - Zusatzkurse

Kurse

 Gütersloh allgemein
allgemeine Dokumente und Informationen vom Campus Gütersloh


 Fachschaftratsrat
Anmeldung: Keine Anmeldung möglich

 Team Gütersloh
Anmeldung: Keine Anmeldung möglich

 Allg. Infos PI Studiengänge Campus GT
Anmeldung: Keine Anmeldung möglich

ILIAS – KURS GÜTERSLOH ALLGEMEIN

KURSE

 **Gütersloh allgemein**
allgemeine Dokumente und Informationen des Studienortes

Beitreten
Als Webordner öffnen

WICHTIG !

ILIAS – KURS GÜTERSLOH ALLGEMEIN



Gütersloh allgemein

allgemeine Dokumente und Informationen vom Campus Gütersloh

Inhalt

Info

Einstellungen

Mitglieder

Lernfortschritt

Metac

[Zeigen](#)

[Verwalten](#)

[Sortieren](#)

Neues Objekt hinzufügen ▾

Voransicht als Mitglied aktivieren

Seite bearbeiten

Inhalt



Aktuelle Stundenpläne + Tutorien/Zusatzkurse

für MEA, WIG, SEN, DLO, DTE, PSE und FDS/RDS



Einführungswoche Erstsemester

für MEA, WIG, DTE und SEN



Vorbereitungstage

ILIAS – KURS GÜTERSLOH ALLGEMEIN

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Gütersloh allgemein > Aktuelle Stundenpläne + Tutorien/Zusatzkurse

Aktuelle Stundenpläne + Tutorien/Zusatzkurse

für MEA, WIG, SEN, DLO, DTE, PSE und FDS/RDS

Aktionen ▾

Inhalt Info Einstellungen Lernfortschritt Export Rechte

[Zeigen](#) [Verwalten](#) [Sortieren](#)

[Neues Objekt hinzufügen](#) ▾ [Seite bearbeiten](#)

Liebe Studierende,
ab sofort stehen Ihnen an dieser Stelle die aktuellen Stundenpläne für das Sommersemester 2025 zum Download zur Verfügung. Ich wünsche Ihnen allen einen erfolgreichen Semesterstart




















Dear students,
The current timetables for the summer semester 2025 are now available for download here.
I wish you all a successful start to the new semester

Mit freundlichen Grüßen / with kind regards

Christiane Freyer

- PI-Studium
 - Digitale Logistik ▾
 - Digitale Technologien ▾
 - Mechatronik_Automatisierung ▾
 - Product-Service Engineering ▾
 - Wirtschaftsingenieurwesen ▾

ILIAS – KURS GÜTERSLOH ALLGEMEIN











 Product-Service Engineering	
 Wirtschaftsingenieurwesen	
Inhalt	
 Industrial Engineering (engl.)	
 Raumübersicht nach Woche + Tag SoSe 2025 	
pdf 816.95 KB 9. Apr 2025, 11:44 Anzahl Seiten: 11	
 Semester Plan SoSe25 RDS 	
PDF 85.42 KB 15. Apr 2025, 11:43 Anzahl Seiten: 1	
 Software Engineering	
 Stundenplanung Forschungsmaster SoSe25 FDS 	
pdf 84.75 KB 15. Apr 2025, 11:43 Anzahl Seiten: 1	
 Zusatzkurse und Tutorien	

ILIAS – ANMELDUNG ZU MODULEN

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM

Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM

Kategorien

-  Wintersemester 2025 - 2026 
-  Sommersemester 2025 
-  Wintersemester 2024 - 2025 
-  Sommersemester 2024 
-  Wintersemester 2023 - 2024 

ILIAS – ANMELDUNG ZU MODULEN

The screenshot displays the ILIAS interface. At the top, a breadcrumb navigation path is shown: 'Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Wintersemester 2025 - 2026'. The 'Wintersemester 2025 - 2026' link is circled in red. Below the breadcrumb, a folder icon is followed by the text 'Wintersemester 2025 - 2026' and a blue 'Aktionen' button with a dropdown arrow. A tabbed interface shows 'Inhalt' as the active tab and 'Info' as an alternative. The main content area is titled 'Kategorien' and lists two categories: 'Digitale Logistik' and 'Digitale Technologien', each with a folder icon and a blue dropdown arrow.

ILIAS – ANMELDUNG ZU MODULEN

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Wintersemester 2025 - 2026 > Digitale Technologien

Digitale Technologien Aktionen ▾

Inhalt Info

Kategorien

 1. Semester ▾
 3. Semester ▾

ILIAS – AUSWAHL UND BEITRITT







■ Immer Beitreten!!!

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Wintersemester 2025 - 2026 > Digitale Technologien > 1. Semester

1. Semester Aktionen ▾

Inhalt Info

Kurse

 Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre (WiSe 25-26 GT) DTE SEN Ulrike Franke Anmeldungsende: 30. Okt 2025, 07:25 Verfügbarkeit: 1. Jul 2025, 07:25 - 30. Okt 2026, 07:25	
 Grundlagen der Informatik (WiSe 25-26 GT) DTE SEN Christian Stöcker Anmeldungsende: 30. Okt 2025, 07:25 Verfügbarkeit: 1. Jul 2025, 07:25 - 30. Okt 2026, 07:25	
 Grundlagen von Data Science und Datenschutz (WiSe 25-26 GT) DTE Stefan Berlik Anmeldungsende: 30. Okt 2025, 07:35 Verfügbarkeit: 1. Jul 2025, 07:35 - 30. Okt 2026, 07:35	

**Beitreten!
Wichtig!!**

ILIAS – ANMELDUNG PRAXISMODUL

Verteilung der Praxisarbeiten wird über ILIAS erfolgen

The screenshot shows the ILIAS interface for the Wintersemester 2025-2026. The breadcrumb trail is: Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Wintersemester 2025 - 2026. The main heading is 'Wintersemester 2025 - 2026' with an 'Aktionen' button. Below this are two tabs: 'Inhalt' (selected) and 'Info'. The 'Inhalt' tab contains two sections: 'Kategorien' and 'Kurse'. Under 'Kategorien', there are two folder items: 'Digitale Logistik' and 'Digitale Technologien'. Under 'Kurse', there are two course items: 'Anmeldung Praxismodul (WiSe 25-26 GT)' by Stefan Berlik and 'Mathe-Vorkurs (WiSe 25-26 GT)' by Beherca van den Bongard. Each item has a dropdown arrow on the right.

Kategorien	
Digitale Logistik	▼
Digitale Technologien	▼

Kurse	
Anmeldung Praxismodul (WiSe 25-26 GT) Stefan Berlik	▼
Mathe-Vorkurs (WiSe 25-26 GT) Beherca van den Bongard	▼

ILIAS – ANMELDUNG PRAXISMODUL

I Verteilung der Praxisarbeiten wird über ILIAS erfolgen

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Wintersemester 2025 - 2026 > Anmel

Anmeldung Praxismodul (WiSe 25-26 GT)

Stefan Berlik

Inhalt Info Einstellungen Mitglieder Lernfortschritt Metadaten Ex

[Zeigen](#) [Verwalten](#) [Sortieren](#)









[Neues Objekt hinzufügen](#) [Voransicht als Mitglied aktivieren](#) [Seite bearbeiten](#)

Die Frist zur Anmeldung der Betreuungswünsche endete am 25.07.2025.
Falls Sie Ihre Praxisarbeit bisher noch nicht angemeldet haben und eine Betreuerin bzw. einen Betreuer suchen, wenden Sie sich bitte direkt an eine / einen der unten genannten Lehrenden.

Betreute Themen:

- Jungeblut, Thorsten (Prof. Dr.-Ing. habil.): Cognitive Edge Computing, Embedded AI, Ultra Low Power, (I)IoT
- Kaimann, Andrea (Prof. Dr.-Ing.): Fertigungstechnik, Produktentstehungsprozesse, Diversitymanagement
- Manowicz, Adam-Alexander (Prof. Dr.): Marketing, Vertrieb, Aftersales, Strategie
- Reusch, Pascal (Prof. Dr.): Produktionslogistik, Operations Research, Data Science in der Industrie-Produktion
- Schwede, Christian (Prof. Dr.-Ing.): Machine Learning, Künstliche Intelligenz, Digitale Zwillinge

Inhalt

-  **Anfrage eines Themen- und Betreuungswunsches für das Praxismodul im Wintersemester 2025 / 2026** 
Teilen Sie uns hier das beabsichtigte Thema Ihres Praxismoduls (Hausarbeit) im Wintersemester 2025 / 2026 mit. Reichen Sie Ihr Thema und Ihren Betreuungswunsch bitte bis zum 25.7.2025 ein. Danach erfolgt die verbindliche Festlegung der Betreuerin bzw. de...
Status: Offline
-  **Zuordnung der Betreuenden zum Praxismodul im Wintersemester 2025 / 2026** 
Dieser Tabelle können Sie Ihre zugeordnete Betreuerin / Ihren zugeordneten Betreuer entnehmen.
-  **Anmeldung Praxismodul im Wintersemester 2025 / 2026 (Briefkasten Studierenden-service)** 
Laden Sie hier Ihr unterschriebenes Antragsformular hoch.
-  **Infos_zum_Anmeldungsportals_WS_25_26**  
pdf 1.01 MB 13. Jun 2025, 02:50 Anzahl Seiten: 13

ILIAS – KOMMUNIKATION: WEITERLEITEN EMAIL

- Notwendig: Weiterleitung der Mailadresse der HSBI (xxxx.xxxx@hsbi.de) an die Firmenadresse/private Adresse.
- Warum: Sicherstellen, dass Mails der HSBI auch in der Praxisphase empfangen und gelesen werden

The screenshot shows the 'Einstellungen' (Settings) page in ILIAS, specifically the 'ILIAS-Mail-Einstellungen' (ILIAS-Mail Settings) tab. The page is divided into sections for 'Malleingang' (Mailbox), 'Abwesenheit konfigurieren' (Configure absence), 'Signatur' (Signature), and 'ILIAS-Mail-Benachrichtigungen versenden' (Send ILIAS-Mail notifications). The 'Malleingang' section has three radio button options: 'Nur lokal empfangen' (selected), 'An eingetragene E-Mail-Adresse weiterleiten' (with email address marian.brackmann@hsbi.de), and 'Lokal und Weiterleitung an E-Mail' (with email address marian.brackmann@hsbi.de). The 'Abwesenheit konfigurieren' section has a checkbox for 'Aktivierung des automatischen Versands einer Abwesenheitsnachricht.' The 'Signatur' section has a large empty text area. The 'ILIAS-Mail-Benachrichtigungen versenden' section has a checkbox for 'Hier können Sie die regelmäßige Benachrichtigung über neue ILIAS-Mails aktivieren.' There are 'Speichern' (Save) buttons at the top right and bottom right of the settings area.

ILIAS – LEHRBRIEFE

- Finden sie unten unter Campus Gütersloh des FB IuM
- Wichtig: werden nach der jeweiligen Prüfungsphase bereitgestellt
- Essentieller Teil des Studienmodells des praxisintegrierten Studiums

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM

Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM Aktionen ▾

Inhalt Info

Ilias-Bereichsadmins
FB IuM
Diel, Wirt, Math, Ralf, Darden

...

- Wintersemester 2020 - 2021 ▾
- Sommersemester 2020 ▾
- Lehrbriefe** ▾
- Digitale Prüfungen ▾

ILIAS – LEHRBRIEFE

- Werden von den Dozenten erstellt
- Diese geben die Passwörter aus, falls es eines gibt (in der Regel: Studiengangskürzel)
- BEITRETEN!

Lernkatalog > Campus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Lehrbriefe

Lehrbriefe Aktionen ▾

Inhalt Info

Liebe Studierende,
die in den Kursräumen zur Verfügung gestellten digitalen Lehrbriefe können Sie nun für Ihr Studium verwenden.
Vorgehensweise: Zur Anmeldung geben Sie das entsprechende Kurspasswort ein.
- Informationen hierüber bekommen Sie über Ihren Studiengangsleiter bzw. während der Einführungsveranstaltung -

Kategorien

 Digitale Logistik (B.Eng.)	▾
 Digitale Technologien (B.Eng.)	▾
 Mechatronik-Automatisierung (B.Eng.)	▾
 Product-Service Engineering (B.Eng.)	▾
 Software Engineering (B.Sc.)	▾
 Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng.)	▾

ILIAS – LEHRBRIEFE

- Werden von den Dozenten erstellt
- Diese geben die Passwörter aus, falls es eines gibt (in der Regel: Studiengangskürzel)
- BEITRETEN!

...pus Gütersloh des Fachbereichs IuM > Lehrbriefe > Product-Service Engineering (B.Eng.) > Lehrbriefe Product-Service Engineering

Lehrbriefe Product-Service Engineering Aktionen ▾

Info **Beitreten**

Dem Kurs beitreten

Anmeldungszeitraum	Unbegrenzt
Aufnahmeverfahren	Beitritt mit Kurspasswort

Passwort

Wenn Sie das Kurspasswort von Ihrem Dozenten erhalten haben, können Sie in diesen Kurs beitreten. Sie erhalten Ihr Kurspasswort, in der Regel, in Ihrer ersten Präsenzveranstaltung.

Beitreten **Abbrechen**

WEBSITE – CAMPUS GÜTERSLOH

- <https://www.hsbi.de/guetersloh>
- Unter Studium/Downloadcenter finden sie wichtige Informationen zum Ablauf des Studiums

HSBI / Hochschule / Fachbereiche / Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik / Campus Gütersloh / Studium

Campus Gütersloh

Studiengänge

Zentrale Studienberatung

Studienfachberatung

Studierendenservice

Downloadcenter



Studium

Seit 2010 werden am Campus Gütersloh praxisintegrierte Bachelorstudiengänge angeboten.

Das praxisintegrierte Studium ermöglicht den Unternehmen, wichtige Stellen mit bedarfsgerecht ausgebildeten und praxiserprobten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zu besetzen. Die Absolventinnen und Absolventen der praxisintegrierten Studiengänge sind nach sieben Semestern im Betrieb etabliert, in ihren Tätigkeitsbereich eingearbeitet und haben eine starke Bindung zum Unternehmen.

Das Konzept des praxisintegrierten Studiums sieht eine enge Verknüpfung von berufspraktischer Tätigkeit und Hochschulstudium vor. Jedes Semester besteht aus einer Praxisphase im Unternehmen von 11 Wochen sowie einer anschließenden Theoriephase über 12 Wochen in der Hochschule. Durch den ständigen Wechsel betrieblicher Praxisphasen und Theoriephasen in jedem Semester werden Theorie und Praxis eng verzahnt. Die

WEBSITE – CAMPUS GÜTERSLOH

- <https://www.hsbi.de/guetersloh/downloadcenter>
- Viele wichtige Infos zur Anmeldung von Praxis- und Bachelorarbeiten, SPO, Anmeldung zu Wahlmodulen, Studienverlaufspläne, Übersicht über Praxis- und Theoriephasen, Leitfaden zur Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten, Termine der Vorbereitungstage,...

HSBI / Hochschule / Fachbereiche / Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik / Campus Gütersloh / Studium / Downloadcenter

Campus Gütersloh

Ordnungen, Formulare und Anträge
des Studierendenservices

Kooperationsvereinbarung,
Merkblätter, Mustervertrag

Merkblätter, Informationen

Downloadcenter

Hier finden Sie alle Ordnungen, Formulare und Anträge sowie Kooperationsvereinbarungen, Musterverträge und Merkblätter zu den Studiengängen am Campus Gütersloh.

WEITERE INFOS – RÄUMEN ZUM LERNEN...ENTSPANNEN

- G106 (ausschließlich für Studierende)
 - Ausstattung: PCs, Beamer, Drucker, Tafel, etc.
 - nutzbar während der gesamten Studienzeit zu den Öffnungszeiten des Campus
- Alle anderen Räume sind ebenfalls nutzbar, sofern dort keine Veranstaltungen stattfinden
 - z.B. G105 (PC Raum) mit 30 PC Plätzen
- Aufenthaltsraum EG
 - Ausstattung: Beamer, beschreibbare Wände, Kicker, Dartscheibe, Mikrowelle, Sitzgelegenheiten (alle Mobil und können selbst verstellt werden), etc
- Küche, 3. Etage (ausschließlich für Studierende)
 - Ausstattung: Kühlschrank, Mikrowelle, Spüle, etc.

Kontakt

Dr. Marian Brackmann
Koordinator Campus Gütersloh

HSBI, FB IuM
Campus Gütersloh
Langer Weg 9a, Gleis 13 Haus III
33330 Gütersloh

T: +49.521.106-70171
E: marian.brackmann@hsbi.de
W: www.hsbi.de/guetersloh

27.08.25