

Technische
Hochschule
Wildau
*Technical University
of Applied Sciences*

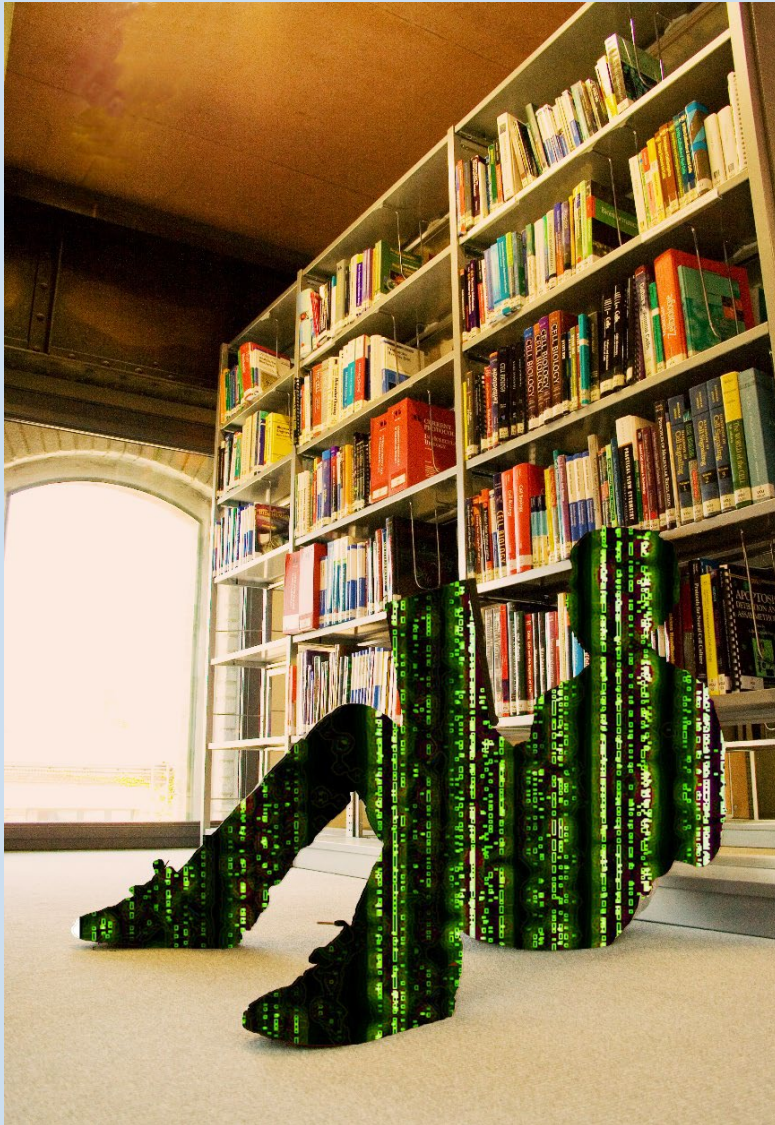
DIGITALE RINGVORLESUNG
BIBS&BITS
DIGITALE TRANSFORMATION
IN BIBLIOTHEKEN
12.12.2023 BIS 23.01.2024
AB 18 UHR



HAW
HAMBURG

Digitale Transformation ist mehr Ringen als Tanzen

Was bedeutet Digitale Transformation für ...



Quelle: <https://www.digital-transformation-rlp.de/>



Programm und Vortragsziel

- Digitale Transformation – worüber reden wir?
- Ziele von Digitalisierung, Automatisierung, Virtualisierung
- Positionierung im Kontext des bisherigen Portfolios
- Allgemeine und konkrete Herausforderungen
- Digitaler Alltag – wir zappen uns durch einen HSB-Tag
- Wohin soll die Reise gehen?



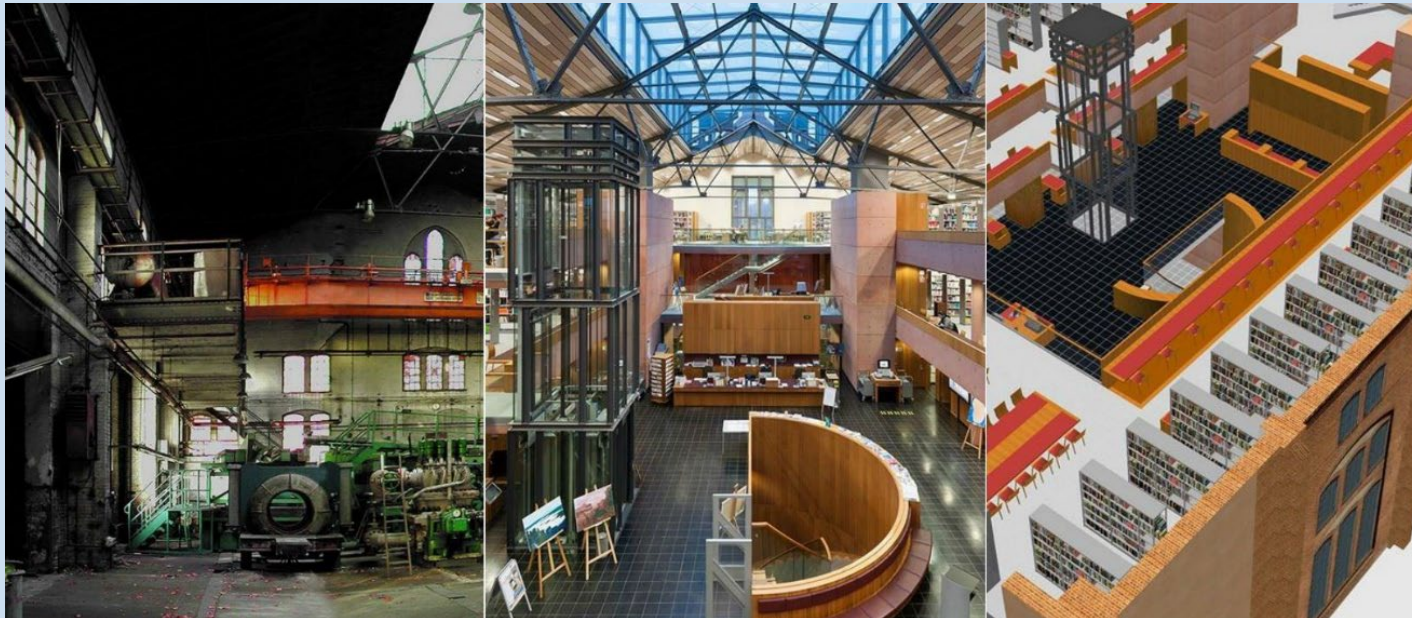
Was ist neu an „Digitaler Transformation“?



oder nur
Buzzword?



Transformationsverträge
und Open Access



Digitalisierung, Virtualisierung,
Automatisierung, Technisierung

Was ist digitale Transformation?



Digitalisierung (Grundbedeutung):

Konvertierung von Informationen und Dokumenten von analogen in digitale Formate

Digitalisierung (erweiterte Bedeutung):

Integration von digitalen Technologien in bestehende Geschäftsprozesse

Digitale Transformation:

Ein grundlegendes Umdenken in Bezug auf Kundenerlebnisse, Geschäftsmodelle und betriebliche Prozesse. Es gilt, neue Wege zu finden, mit denen Geschäftswert erzeugt, Umsätze erzielt und die Effizienz gesteigert werden.

Was ist digitale Transformation?

Digital transformation is the process of adoption and implementation of digital technology by an organization in order to create new or modify existing products, services and operations by the means of translating business processes into a digital format.



Die digitale Transformation ist der Prozess der Einführung und Umsetzung digitaler Technologien in einem Unternehmen, um neue Produkte, Dienstleistungen und Abläufe zu schaffen oder bestehende zu verändern, indem Geschäftsprozesse in ein digitales Format übertragen werden.

Buzzword & Trend: Digitale Transformation



#vBIB23

DIGITALE TRANSFORMATION

6.–7. Dezember 2023

BERICHT DER PROJEKTLEITUNG AM 22.11.2023

Ziele 01.04.2023
Start 01.10.2023 (01.12.2024)

Vernetzungs- und Kompetenzzelle Open Access

Wir unterstützen und begleiten die acht vHBs geförderter Hochschulen im Verlauf der Open-Access-Transformationsphase, damit sie zu den Open-Access-Bereitstellungen der Landesbrandenburg gemeinsam unterstützen und weiterentwickeln.

Konzeptionsphase: Projektantrag, Projektziele, Projektziele
Projektziele: Projektziele
Technische Herausforderungen: Projektziele, Projektziele, Projektziele
Von diesem Projekt abhängige andere Projekte: ...

Wir stehen wir im Projekt?

Phase	Wissens- / Kompetenz- / ...	Status
1. Projektantrag	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
2. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
3. Technische Herausforderungen	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
4. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht

Wie geht es dem Projekt?

Abweichungen und Lösungen:

Abweichung	Beschreibung	Maßnahmen / Lösung	Reaktion	Status
1.
2.
3.
4.

Feedback aus den beteiligten Hochschulen:

Meine Themen für die Kaffeebar:

BERICHT DER PROJEKTLEITUNG AM 22.11.2023

Ziele 04.10.2023
Start 06.09.2021

Forschungsdatenmanagement in FDM-BB

Das vorliegende Dokument zielt darauf ab, die wissenschaftliche und technologische Zusammenarbeit für ein hochschulübergreifendes und vernetztes Forschungsdatenmanagement (FDM) zu unterstützen. Im Fokus steht dabei die Entwicklung eines integrierten, langfristigen Konzepts für ein vernetztes Forschungsdatenmanagement (FDM) in Brandenburg. Dieses Konzept soll die Zusammenarbeit zwischen den beteiligten Hochschulen, insbesondere in der Phase der Konzeptionsphase, unterstützen und weiterentwickeln.

Konzeptionsphase: Projektantrag, Projektziele, Projektziele
Projektziele: Projektziele
Technische Herausforderungen: Projektziele, Projektziele, Projektziele
Von diesem Projekt abhängige andere Projekte: ...

Wir stehen wir im Projekt?

Phase	Wissens- / Kompetenz- / ...	Status
1. Projektantrag	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
2. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
3. Technische Herausforderungen	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
4. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht

Wie geht es dem Projekt?

Abweichungen und Lösungen:

Abweichung	Beschreibung	Maßnahmen / Lösung	Reaktion	Status
1.
2.
3.
4.

Feedback aus den beteiligten Hochschulen:

Meine Themen für die Kaffeebar:

BERICHT DER PROJEKTLEITUNG AM 22.11.2023

Ziele 01.04.2023
Start 01.10.2023

Bibliotheksmanagementsystem mit Perspektive - Koha ante Portas

Wir werden den Open-Source-Wissens- und Bibliotheksmanagementsystem Koha in die Bibliothek der Tri-Wiltsch und überprüfen die Wartbarkeit für eine langfristige Nutzung. Im Rahmen dieses Projekts werden die Anforderungen an das Bibliotheksmanagementsystem Koha in der Bibliothek der Tri-Wiltsch definiert und die Wartbarkeit für eine langfristige Nutzung überprüft. Das Projekt wird von der Tri-Wiltsch und dem vHB der Brandenburgischen Hochschulbibliothekszusammenarbeit (vHB) durchgeführt.

Konzeptionsphase: Projektantrag, Projektziele, Projektziele
Projektziele: Projektziele
Technische Herausforderungen: Projektziele, Projektziele, Projektziele
Von diesem Projekt abhängige andere Projekte: ...

Wir stehen wir im Projekt?

Phase	Wissens- / Kompetenz- / ...	Status
1. Projektantrag	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
2. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
3. Technische Herausforderungen	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht
4. Projektziele	Wissens- / Kompetenz- / ...	Erreicht

Wie geht es dem Projekt?

Abweichungen und Lösungen:

Abweichung	Beschreibung	Maßnahmen / Lösung	Reaktion	Status
1.
2.
3.
4.

Feedback aus den beteiligten Hochschulen:

Meine Themen für die Kaffeebar:

Zentrum der
Brandenburgischen
Hochschulen für
Digitale Transformation

zdt-brandenburg.de/projekte/

„Gelingt es der Bibliothek dagegen nicht, sich in der weiter fortschreitenden digitalen Transformation von einer übertriebenen Technikfixierung freizumachen, wird sie populären Internetdienste immer nur hinterherlaufen, ohne sie je einzuholen.“

Prof. Eric Steinhauer in BFP (2023) *Die Bibliothek 2040 – eine Einrichtung der digitalen Transformation mit vielen Büchern?!*

„Bibliotheken sollen Transformationsprozesse mitgestalten, Organisationszentren des digitalen Publikationswesens werden, ... Es wäre auch für die Kulturgeschichte der Bibliothek als Ganzes wichtig, dass sie nicht nur eine Einrichtung zur technischen Organisation des Betriebs ist.“

Prof. Peter-André Alt
(ehemaliger Präsident der FU Berlin und HRK)
in b.i.t.-online(Nr. 5, 2020)

Bibliotheksdienst 2019; 53(10–11): 694–705

DE GRUYTER

Weitere Themen

David Tréfás

Digitale Transformation und die Verbesserung der Wirkung von bibliothekarischen Dienstleistungen
Improved Efficiency of Library Services and the Digital Transformation

<http://doi.org/10.1515/bd-2019-0096>

Zusammenfassung: Bibliotheken sind in den letzten Jahren immer stärker unter Druck von digitalen Konkurrenten geraten. Die Verbesserung der Wirkung ihrer Dienstleistungen ist ein Desiderat von Universitätsbibliotheken. Der digitalen Konkurrenz aus der Privatwirtschaft setzen Bibliotheken jedoch mehrheitlich traditionelle Modelle entgegen. Digitale Transformation bietet den Bibliotheken viele Chancen, sich weiterzuentwickeln und ihre Expertise und ihre Ethik in einem neuen Zeitalter zur Geltung zu bringen. Der Beitrag folgt der Hypothese, wonach die Einführung digitaler Technologien nur dann die Wirkung verbessert, wenn sich Bibliotheken in den Bereichen Strategie, finanzielle Ausstattung, Organisationsstruktur und Führungsverständnis verändern.

Schlüsselwörter: Digitalisierung, Organisationsentwicklung

“Digitalisierung first, Nachdenken second...
Bestünde die wirkliche Stärke digitaler Steuerung nicht darin, dass öffentlicher Verkehr flexibler, komfortabler und individualisierter organisiert und orchestriert werden kann als jemals zuvor?
Oder: Liegt nicht eine grandiose Chance darin, dass man schlechte, harte, lebenszeitverkürzende oder doofe Arbeit abschaffen und Zeitwohlstand gewinnen und endlich die Empathieberufe so aufwerten kann, wie es ihnen schon lange zukommt?“

Harald Welzer, Soziologe und Publizist
In DIE ZEIT vom 18.8.2019



„Wenn man nur aus der
Vergangenheit lernt, sieht die
Zukunft immer aus wie gestern.“

Thorsten Koch

Zum Zeitwohlstand

Laut Studie vom *Institut für die Geschichte und Zukunft der Arbeit*:

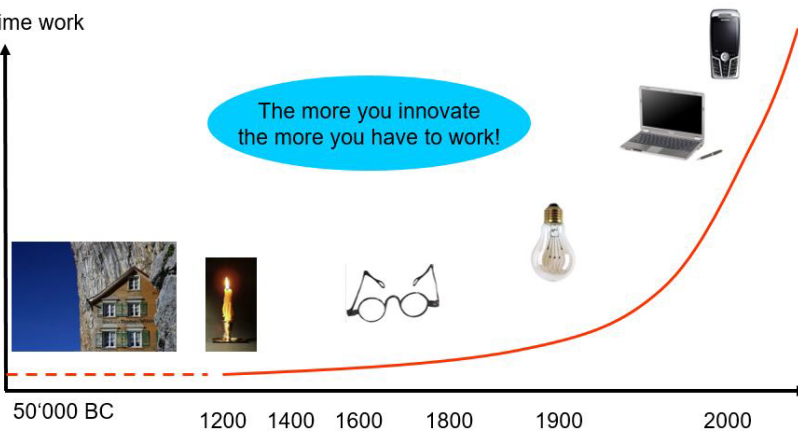
Im Jahr 1900 haben wir 132.000 Stunden im Leben gearbeitet
(durchschnittl. Lebenserwartung 62 Jahre).

Im Jahr 2010 nur noch 48.000 Stunden (81 Jahre).

Andrea Nahles in DIE ZEIT

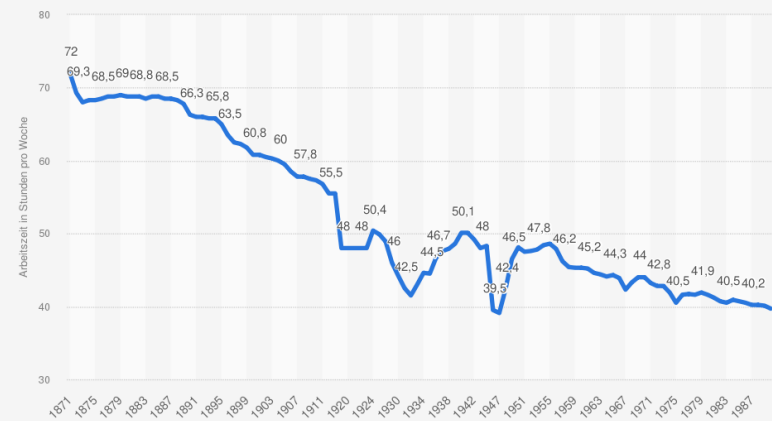
Life time work: **50'000 B.C. 15'000 hours**
2000 A.C. 150'000 hours

Life time work



More and more Innovation

Wochenarbeitszeit in Deutschland in den Jahren 1871 bis 1990 (in Stunden pro Woche)



Quelle:
Hans-Böckler-Stiftung
(gewerkschaftsgeschichte.de)
© Statista 2023

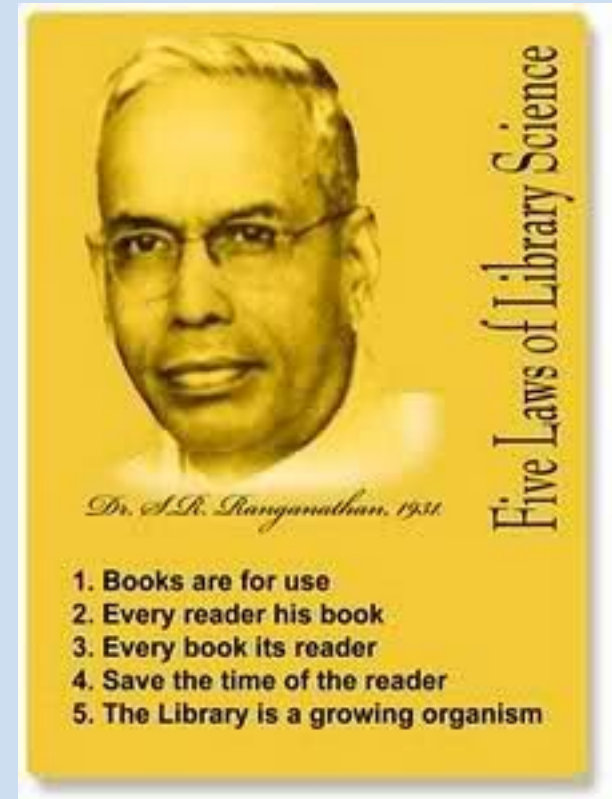
Weitere Informationen:
Deutschland

im Kontext der **vollständigen Information**
(engl. *complete information*)

*liegt in den Wirtschaftswissenschaften und
speziell in der Informationsökonomik vor, wenn
ein Entscheidungsträger oder ein
Wirtschaftssubjekt Kenntnis über sämtliche
vergangenen, gegenwärtigen und zukünftigen
Daten, Ereignisse und Sachverhalte besitzt.*

Keywords wie

- homo economicus,
- vollkommene Markttransparenz
- gleiche Informationsbasis (allwissend)
bei allen Marktbeteiligten



Wie tickt die TH Wildau? Was maßen wir uns an?

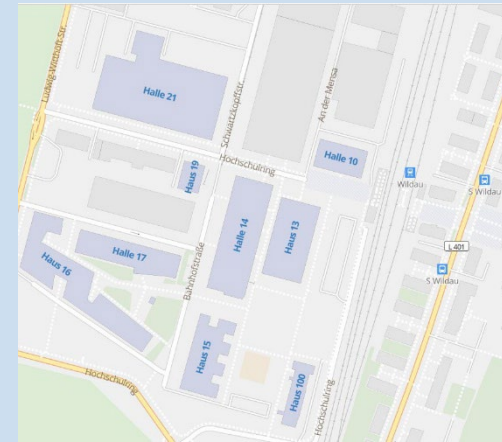
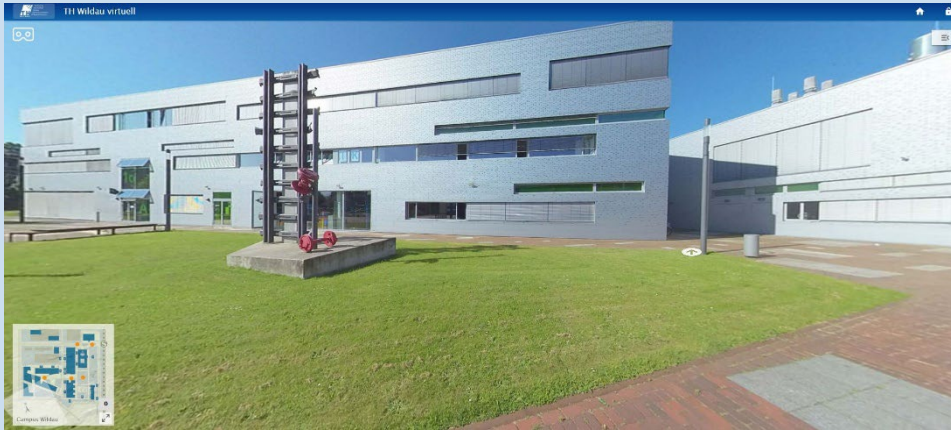


"Wir maßen uns nicht an, dass wir den Entwicklungsabteilungen der Automobilhersteller Paroli bieten können, aber wir sorgen mit der Projektbezogenen und interdisziplinären Zusammenarbeit der Studierenden für Absolventen, die direkt in den Entwicklungsabteilungen durchstarten können, die die Prozesse kennen und auch schon Impulse geben können., (Prof. Kubica)


Was leisten Bibliotheken im Wettbewerb mit Google, Wikipedia, OpenAI etc.?








Digitale Ortskenntnis mit Technologien der Gegenwart!





BETA Seeliger ✕


 **Frank Seeliger**
Hochschulbibliothek


 Navigieren  Verhalten im Notfall  Speichern  Teilen

 10-213

 frank.seeliger@th-wildau.de

 +49 3375 508 155

 th-wildau.de/bibliothek

 th-wildau.de/personen/frank-seeliger

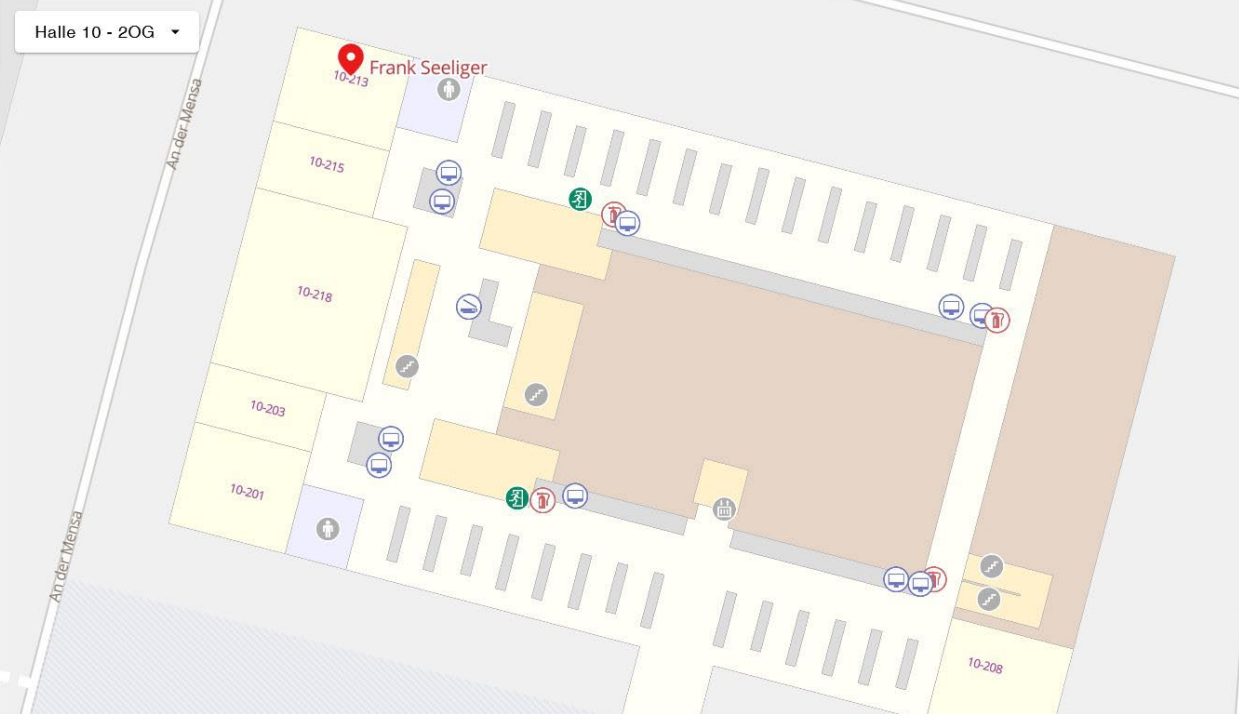
Projekte ⓘ

Abgeschlossene Projekte

Book-Sprint II
Book-Sprint II

Book-Sprint
Book-Sprint

Halle 10 - 2OG ▾



A detailed floor plan of Halle 10 - 2OG. The plan shows several rooms labeled with numbers: 10-213, 10-215, 10-218, 10-203, 10-201, and 10-208. A red location pin is placed in room 10-213, labeled 'Frank Seeliger'. The plan also shows a staircase, a trash bin, and a fire extinguisher. The street 'An der Mensa' is visible on the left side.

Wie digital tickt die Bibliothek der TH Wildau?

Bibliotheksservice



Bibliothek des
Jahres 2012



Literatursuche

- Suchmaschine WILBERT
- externe Informationsangebote
- systematische Aufstellung
- Thesaurus

Die Bibliothek vor Ort

- Carrels und Gruppenarbeitsräume
- Raumreservierung
- Abschlussarbeiten
- Semesterapparat
- Lehrbuch-Sammlung
- Smartboard
- Tablet-Ausleihe

DIE DIGITALE BIBLIOTHEK

- Datenbanken
- E-Journals
- E-Books

Service

- Schulungen und Kurse
- Fernleihe
- Beratung

Öffnungszeiten:
Vorlesungszeit Mo. - Fr.: 9-20 Uhr
Sa. & So.: 10-16 Uhr

Prüfungszeit
Mo. - Fr.: 9-22 Uhr
Sa.: 10-20 Uhr So.: 10-16 Uhr

Vorlesungsfreie Zeit
Mo. - Fr.: 9-16 Uhr (Di. bis 18 Uhr)
Sa & So.: geschlossen

Kontakt:
Tel: 03375/508123
Fax: 03375/508282

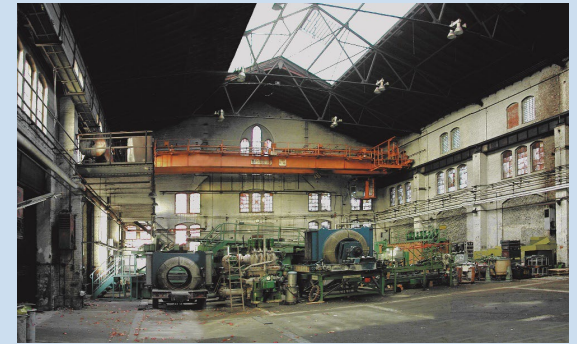
E-Mail: bibinfo@th-wildau.de
[Fernleihe: fernleihe@th-wildau.de](mailto:Fernleihe@th-wildau.de)



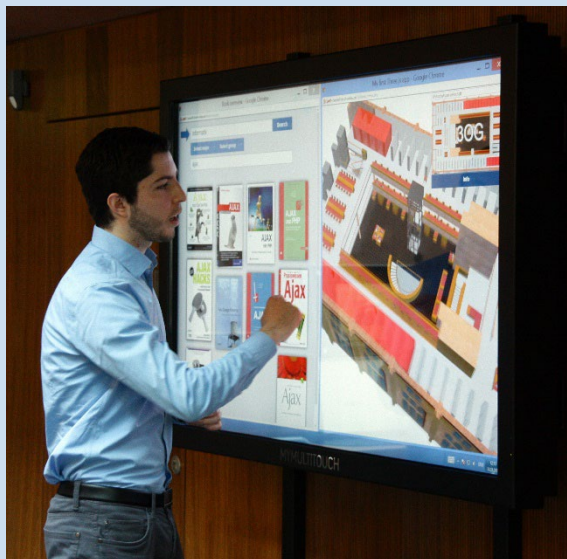
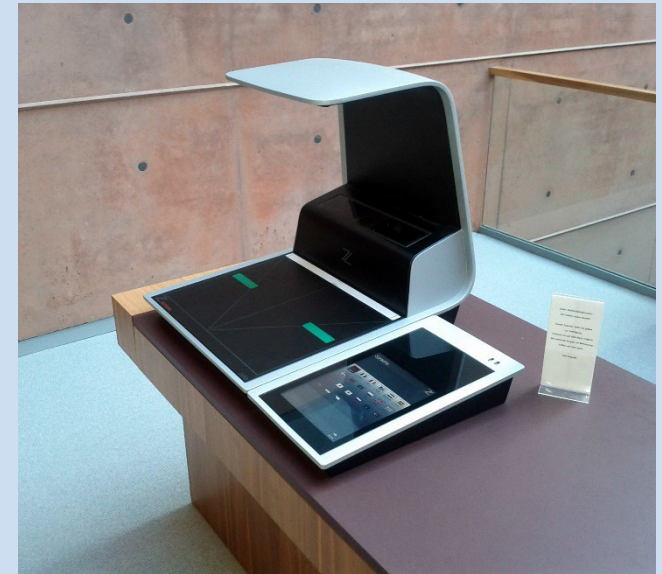
Everything you need in just one photo

Ohne daily work wie e-mail und Mailinglisten, tickets, VK, Moodle, CMS..
Ohne Netzwerke wie KOBV, Fernleihe, B3Kat, EZB, DBIS, ZDB, ELTAB, dbv etc.

Zappen durch den digitalen Alltag



Digitalisierung und vor Ort Service





Bibinfo

"We are drowning in information, but starving for knowledge" (John Naisbitt)

Kalender

Dezember '23

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	Su
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Termine

19.12 - Weihnachtskaffee
 02.01 - 05.01 - Schülerpraktikanten Lorenz
 18.01 - 2. Meeting mit Präsidium
 01.03 - Start OPUS für dig. Abschlussarbeiten
 01.03 - 12.04 - Praktikantin Gerda Grimm HU
 24.03 - 27.03 - Beobachtung Indobler-Mensch-Interaktion (Christopher Hermanns)

WebRäume

Aktuelle Raumbellegung

- Carrel 1 (1 Pers.)
- Carrel 2 (1 Pers.)
- Carrel 3 (1 Pers.)
- Carrel 4 (1 Pers.)
- Vortragssaal
- Gaskasten
- Mediathek
- Raum 16-1.039
- Raum 16-1.062
- Raum 16-1.063
- Klavier

Legende:
 ● = frei / available
 ● = belegt / occupied
 ● = demnächst belegt / soon occupied
 ● = demnächst frei / soon available

Zum Raumplaner

DBS Eingabe konkretes für 2024

Bei der letzten FAK Sitzung im November (wir wurden krankheitsbedingt vertreten durch FH Brandenburg) stellen Frau Stadler und Frau Zeunert Wichtiges zur Erfassung von DBS-Daten in Bezug zum Monitoring OA vor. Im angehängten pdf sind wichtige und (endlich mal) recht eindeutige Hinweise zur Felderfüllung!

Open Access Monitoring: Einbeziehung von Daten aus der Deutschen Bibliotheksstatistik

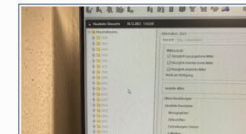


Eintrag bearbeiten
 Zuletzt bearbeitet am 08.12.2023 14:59

OCLC Abschiedsgespräch am 6.12.2023

Vor zwei Tagen besuchten uns zwei OCLC-Mitarbeiterin, Frau Schütz und Herr Ripberger, der Anlass war, dass wir im Laufe des nächsten Jahres SIS5 kündigen werden und wir Absprachen getroffen haben wegen möglicher Ausstiegsbedingungen etc. (vermutlich 1. Quartal 2024 mit Wirkung zum 2. Quartal 2024)

Beim wehmütigen Rückblick auf rund 30 Jahre SIS5 sind allerdings alle Augen trocken geblieben, unterhalten haben wir uns eher über alles Neue, was auf die Bibliothekswelt zukommen wird (Folio, Koha etc.)



Hauptseite Diskussion

Hauptseite

Mit diesem Wiki soll eine Informationsplattform über die einzelnen Arbeitsstellen verwendete Quellen angegeben werden.

Und nun viel Spaß!

Inhaltsverzeichnis (Verbergen)

- 1 Arbeitsbereiche
- 2 Sitzungen etc. (Neuster Eintrag oben)
- 3 Veranstaltungen
- 4 Projekte
- 5 Arbeitshilfen
 - 5.1 Schulungsvorbereitung
 - 5.2 Intern
- 6 Mitarbeiter
- 7 Wikihilfen

- Administration
- Ausbildung
- Ausleihe-Auskunft
- Barcodes
- Bibliothekskommission
- Campus
- Digitale Bibliothek
- Erwerbung
- Fernleihe - Schriftentausch
- Katalogisierung
- Leitung
- Medien
- Nachlass Johanna
- Presentations
- Projekte
- Projektmitarbeiter
- RVK
- Scanordner
- Toshiba Treiber
- Veranstaltungen
- Zeitschriften
- zu sortieren



Digitalisierung und Verwaltung

A bis Z Liste

Titel Liste weiter eingrenzen...

Treffer 1 - 10 von 48

- Advanced Photonics
alle Inhalte 0 of 20
- B.U.T. online
alle Inhalte 0 of 10
- Deck online
alle Inhalte 0 of 1
- Cy Fotografie
alle Inhalte 0 of 3
- DUZ
alle Inhalte 0 of 1
- FWR - Frischgedungen zum Wirtschaftsrecht
alle Inhalte 0 of 1
- Elektronik
alle Inhalte 0 of 20

MAN by H+H Software GmbH

Elektronische Zeiterfassung

ABMELDEN IMPRESSUM

Übersicht Fehlgrundanträge


Angemeldeter Benutzer:
Seeliger, Frank [zurück](#)

- Journal
- Mitarbeiterjournal
- Fehlgründe
- Abwesenheitsübersicht
- Übersicht Fehlgrundanträge
- Fehlgrundantrag stellen
- Buchungen
- Übersicht Korrekturanträge
- Korrekturantrag stellen
- Antragsbearbeitung
- Fehlgrundanträge (1)
- Korrekturanträge (1)
- Übersicht
- Anwesenheitsübersicht
- Anwesenheitstabelle
- Service
- Verantwortungen

Status Fehlgrund ab Datum
nur offene Alle 1 September 2023 Aktualisieren

Keine Anträge vorhanden

[Fehlgrundantrag stellen](#) [zur Jahresübersicht](#)



d.velop

Mein Dashboard

- Aktenplan**
d.gov Sachakte mit Aktenplan
- Konfiguration**
Übersicht aller Konfigurationsoptionen
- Aktenerstellung**
Neue Akten zur Verfügung stellen
- Info**
Über d.3one
- Aufgaben und Nachrichten**
Unternehmensweite Kommunikation
- Prozesse**
Ihr Prozesseinstieg



Digitalisierung und Management



DE EN | Hilfe zur Bedienung | Datenschutz Impressum

Sie sind angemeldet als **Seeliger, Frank** | Meine Daten | Logout

Thesis Planer Startseite **Anträge** **Prüfungen** Sperrvermerke Ablage

Prüfungsübersicht

Zeige 50 Einträge Suchen:

Name	Studiengang	Titel	Abgabetermin	Abschlussarbeit	Mündliche Prüfung	Gutachten	Protokoll
Müller, Thara	OVB2-20	Digitale Sketchnotes: eine kreative Visualisierung von Verwaltungseleistungen der öffentlichen Verwaltung	08.10.2023	✓			
Krohm, Jan	OVB2-20	Der Einsatz digitaler Sketchnotes zur Darstellung von Dienstleistungen der öffentlichen Verwaltung	21.10.2023	Verf. ✓			
Lössem, Jan	IM-21	Phishing E-Mails verhindert: Ein Blick auf die Effektivität von Maßnahmen	03.11.2023	✓			

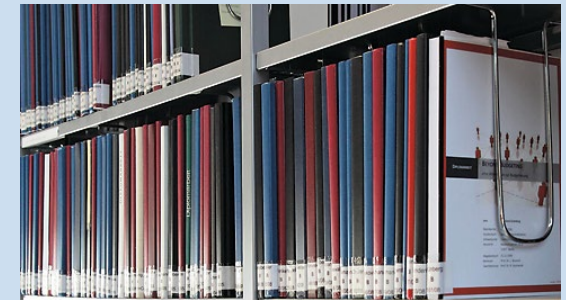
Einträge 1 bis 3 von 3 Vorherige 1 Nächste

TESTUMGEBUNG (testing)

TH WILDAU Technische Hochschule Wildau Technical University of Applied Sciences

Startseite Suchen Browsen Veröffentlichen

Digitale Abschlussarbeiten der TH Wildau



LAS:eR Alle Meine Objekte Meine Einrichtung Suche nach ... Auskunft

Bibliothek der Technischen Hochschule Wildau

Meine Lizenzen > DEAL Springer 2022 (Test OAM)

DEAL Springer 2022 (Test OAM) MPDL Services GmbH - Springer Nature

← 01.01.2022-31.12.2022 →

Übersicht **1** Paket **1** Änderungen **3** Kosten **3** Statistik Reporting Anmerkungen **2** Aufgaben Dokumente Workflows

1 Identifikatoren anzeigen

LAUFZEIT-BEGINN	01.01.2022	LIZENTYP	Deal-Lizenz	Anbieter/Lieferant Springer Nature
LAUFZEIT-ENDE	31.12.2022	LIZENZFORM	Lizenz	
KÜNDIGUNGSDATUM		RESSOURCENTYP	E-Journal Paket	
ZUORDNUNGSJAHR		FREIGABE DATEN	Ja	Technischer Support Technischer Support dach.os@springernature.com (Deutsch)
STATUS	Abgelaufen	DAUERHAFTER ZUGRIFF	Nein	Service Support Service Support
MEHRJAHRESLAUFZEIT	Nein	PUBLISH-KOMPONENTE	Ja	
AUTOMATISCH UM EIN JAHR VERLÄNGERN	Nein	PAKETZUSCHNITT		



Digitalisierung und externe Kommunikation

Kanalverwaltung für Unidos Wildau Kanal auswählen Logout

Kanal Bibliothek (2384 Abonnenten)

Mitteilung senden

Event erstellen absenden

Gesendete Mitteilungen

5 Einträge anzeigen Suchen:

Mitteilung	Absender	Datum
Die technische Störung bei Wilbert ist wieder behoben	Magister Artium Petra Keidel	2023-10-30 15:31:29
Aktuell liegt leider wieder eine technische Störung bei der Benutzung von WILBERT vor, bitte verwenden Sie vorübergehend zur Recherche den Web-OPAC oder das KOBV-Portal (30.10.2023; 13.45 Uhr)	Magister Artium Petra Keidel	2023-10-30 13:46:24
Wilbert ist wieder da! Technische Störung ist behoben!	Magister Artium Petra Keidel	2023-10-30 11:31:44
Aktuell liegt eine technische Störung bei der Benutzung von WILBERT vor, bitte verwenden Sie vorübergehend zur Recherche den Web-OPAC https://btwcz2.bib-bvb.de/InfoGuideClient.btwcis/start.do?Login=igbtw oder das KOBV-Portal https://portal.kobv.de/?ref=log&plv=2 (30.10.2023; 10.45 Uhr)	Magister Artium Petra Keidel	2023-10-30 10:52:19
Im Oktober führt die online-Umfrage zur Hochschulbibliothek, die erste nach vielen Jahren! Bitte machen Sie mit unter https://thwildau.lamapoll.de/Bibliotheks-Umfrage-2023/de/ Aber die Ergebnisse berichten zum Jahresende. DANKE!! In October the online survey on the university library will be running, the first in many years! Please take part at https://thwildau.lamapoll.de/Bibliotheks-Umfrage-2023/en/ Report the results on the library website at the end of the year. THANK YOU!	Dr. Frank Seeliger	2023-10-01 19:11:50


1 bis 5 von 158 Einträge werden angezeigt Vorherige 1 2 3 4 5 ... 32 Nächste

Profil

Webseite

Kurze Beschreibung

Bild Empfohlene Bildmasse: 256x256 Pixel. Maximale Größe: 100k

 Foto auswählen

Instagram

Anmelden

Stellenausschreibung

zwei studentische Hilfskräfte (10 h / Woche)

ab sofort

für den Bereich Benutzungsdienste der Hochschulbibliothek

Aufgaben:

- Stabilisierung der Öffnungszeiten der Bibliothek durch Übernahme von Spätdiensten bis 20 Uhr sowie Samstagsdiensten von 10 bis 16 Uhr
- Bibliotheksaufsicht mit Öffnung und Schließung der Bibliothek
- Beratung der Benutzerinnen / Benutzer hinsichtlich der Bibliotheksbenutzung, des Bibliotheksbestandes, der Bedienung der technischen Geräte sowie der Recherche in den durch die Bibliothek bereitgestellten Informationssystemen
- Ausleihe und Rücknahme von Medien
- Einstellen von Medien nach GHB- und RVK-Systematik
- Ordnungsarbeiten in der Bibliothek
- technische Buchbearbeitung
- Übernahme von Sonderaufgaben wie z.B. Mithilfe bei Veranstaltungen in der Bibliothek

Voraussetzungen

Wenn Sie die folgenden Voraussetzungen erfüllen

- Bibliothekserfahrungen, bestenfalls bereits in unserer Bibliothek
- Freude am Umgang mit Kundinnen / Kunden sowie Kolleginnen / Kollegen
- selbstständige Arbeitsweise
- gute Kenntnisse der deutschen sowie der englischen Sprache
- gute PC- und Recherchekenntnisse sowie die Bereitschaft zur Einarbeitung in die durch die Bibliothek bereitgestellten Informationssysteme
- zeitliche Flexibilität
- gesundheitliche Eignung sowohl für körperliche Arbeit als auch für Computerarbeit,

freuen wir uns sehr über Ihre Bewerbung per E-Mail bis zum


bibliothek.thwildau • Folgen

bibliothek.thwildau Wir brauchen Unterstützung!
Unsere Stellenausschreibung wurde bis zum 13.03. verlängert. Bis dahin könnt ihr euch bei uns als studentische Hilfskraft bewerben! Bringt gute Englisch und Deutsch Kenntnisse sowie Freude im Umgang mit anderen mit. Mehr erfahrt ihr in dem Link in unser Bio. Wir freuen uns auf euch!

We're looking for support!
Our job ad has been extended until the 13.03. Until then, you can apply as a student assistant!
Bring good English and German skills and enjoy interacting with others. You




Gefällt 12 Mal
24. Februar 2022




Vor-Ort-Service

Mehr erfahren




Recherche

Mehr erfahren




Schulungen und Beratungsangebote


Mehr erfahren



Open Access und Publikationsdienste



Über die Bibliothek



Bibliothek von A bis Z



Digitalisierung und Service



WILBERT (Wildauer Bücher+E-Medien Recherche-Tool) ist die Bibliothekssuchmaschine der TH Wildau.

WILBERT durchsucht täglich aktualisierte Datensätze, und zwar unabhängig davon, ob sie gedruckt in der Bibliothek oder elektronisch im Campusnetz zur Verfügung stehen. Sie recherchieren zugleich in:

- allen an der TH Wildau verfügbaren gedruckten und elektronischen Büchern (Onlinekatalog)
- allen an der TH Wildau verfügbaren gedruckten und elektronischen Zeitschriften (ZDB, EZB)
- Volltexten aus dem Open-Access-Repository der TH Wildau
- Volltexten von neuesten Artikeln aus ausgewählten Zeitschriften
- Volltexten aus EconStor, einem Publikationsserver für wirtschaftswissenschaftliche Fachliteratur
- Daten von nationallizenzierten Produkten (E-Books, E-Journals)

Online-Artikel

Online-Aufsätze aus allen Fachgebieten: Sie recherchieren im Index der Zeitschriftenartikel führender Verlage, z.B.: De Gruyter, Elsevier, JSTOR, Wiley, Springer, u.v.a.

Fernleih-Index

Fernleihen in den sechs deutschen Bibliotheksverbänden leicht gemacht: Der Kooperative Bibliotheksverbund Berlin-Brandenburg (KOBV) und das Bibliothekservice-Zentrum Baden-Württemberg (BSZ) haben am 7. Juli 2016 zeitgleich den Beta-Betrieb des Gemeinsamen Fernleihindex aufgenommen. Die Daten werden regelmäßig aktualisiert.

Datensätze

Anzahl aller WILBERT-Datensätze:
7.497.845 zeigen

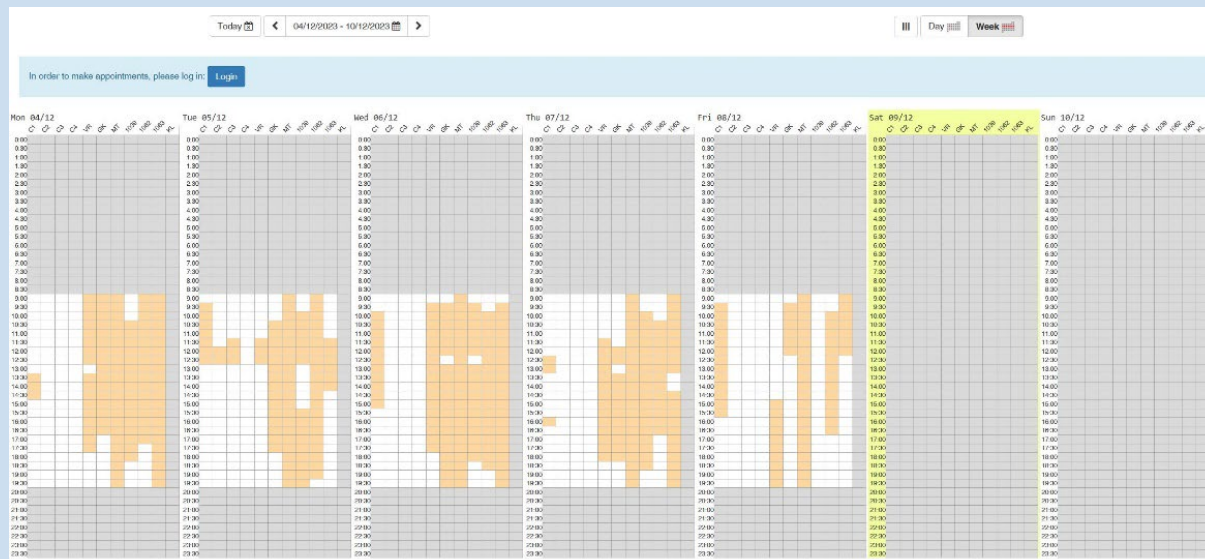
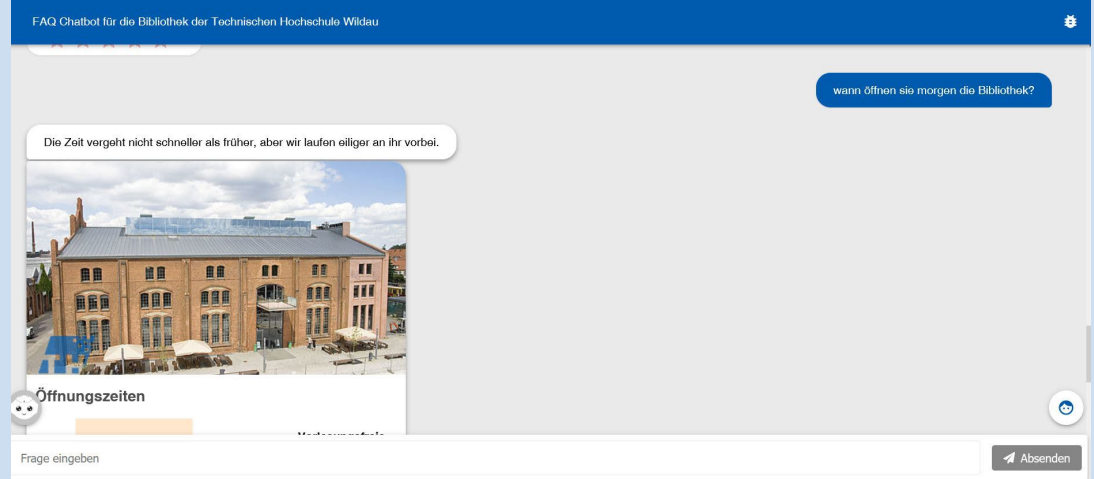
Neue Bücher

Neu verzeichnete Bücher der letzten 30 Tage:
8108 neue Bücher zeigen

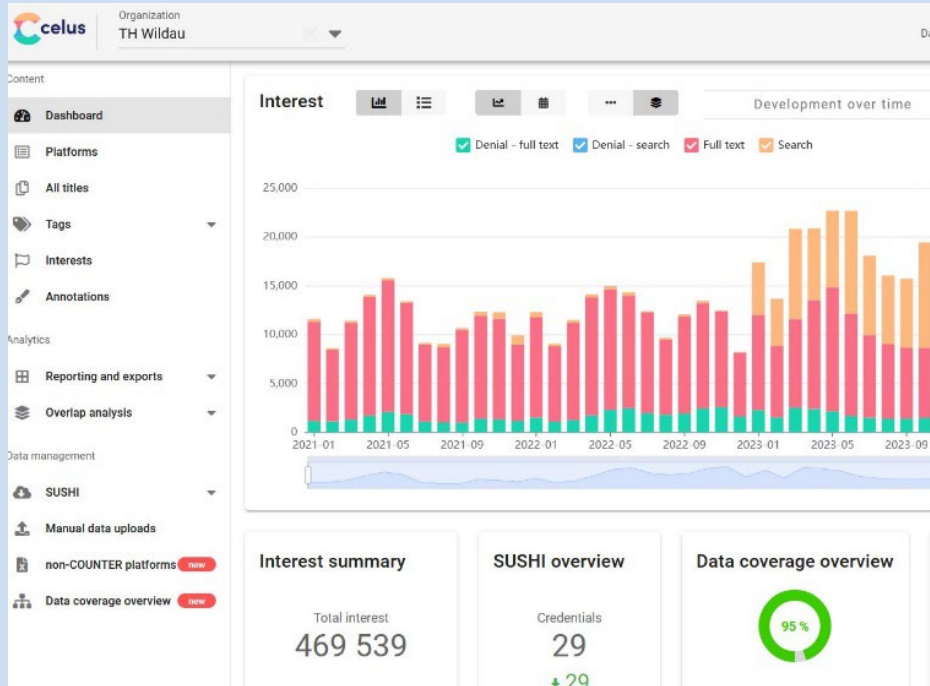
Feedback

Haben Sie Fragen oder Anmerkungen? Helfen Sie uns mit Ihren Anregungen, Hinweisen und Kommentaren zu unserem Recherche-Tool. Schreiben Sie an:

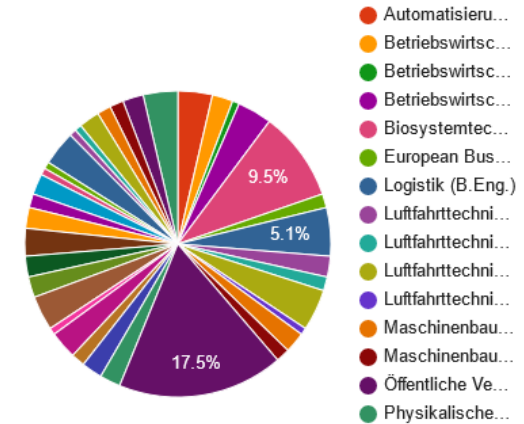
binfinfo@th-wildau.de



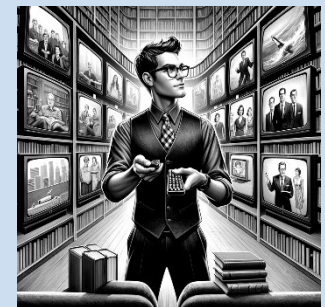
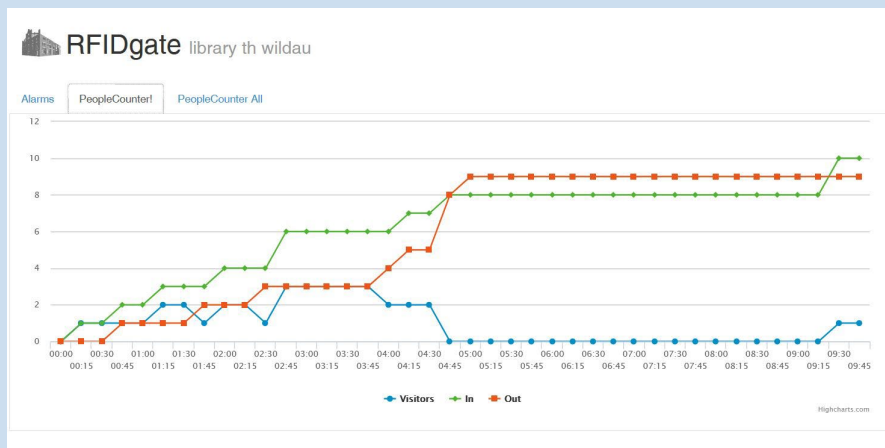
Digitalisierung und Nutzungsstatistiken



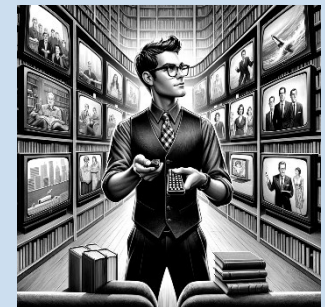
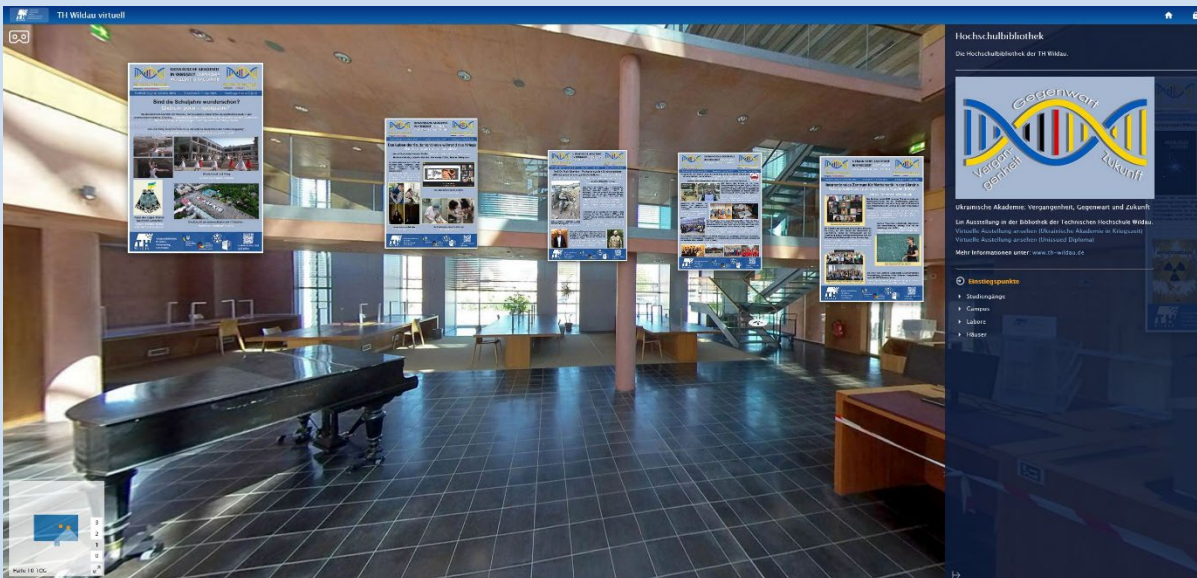
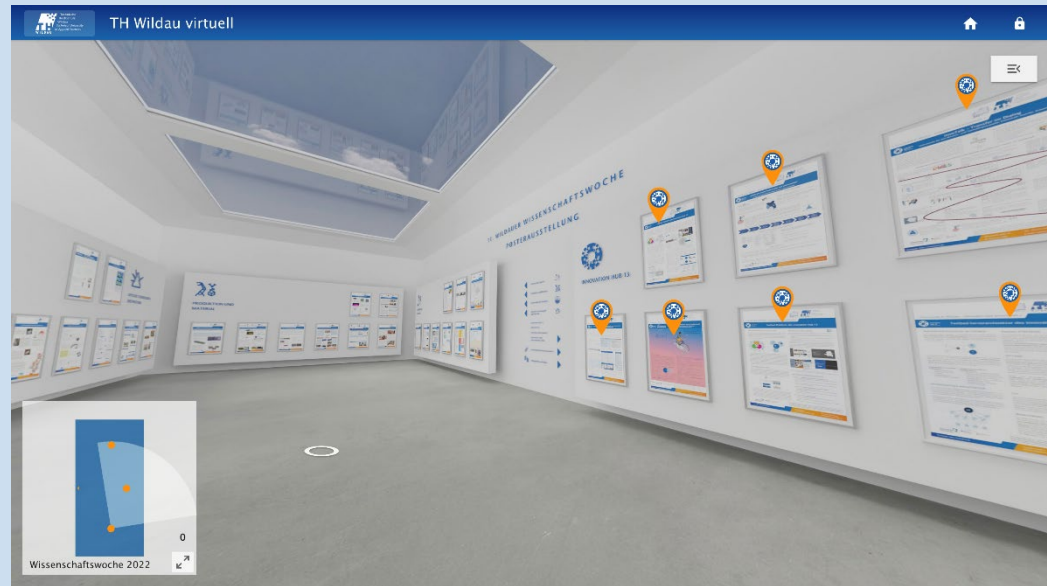
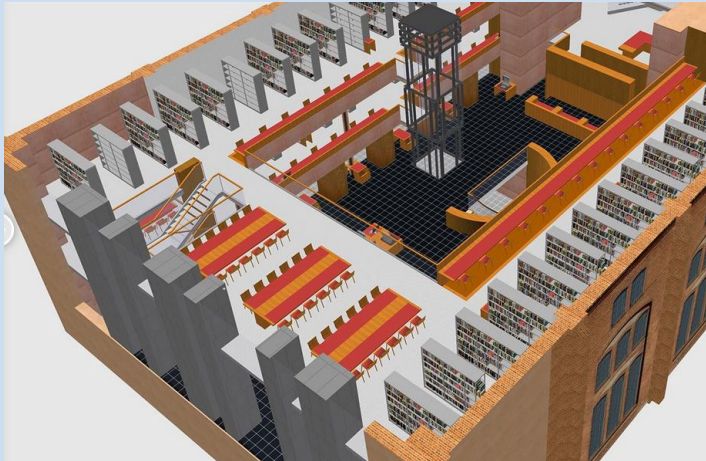
Bitte geben Sie Ihren Studiengang an



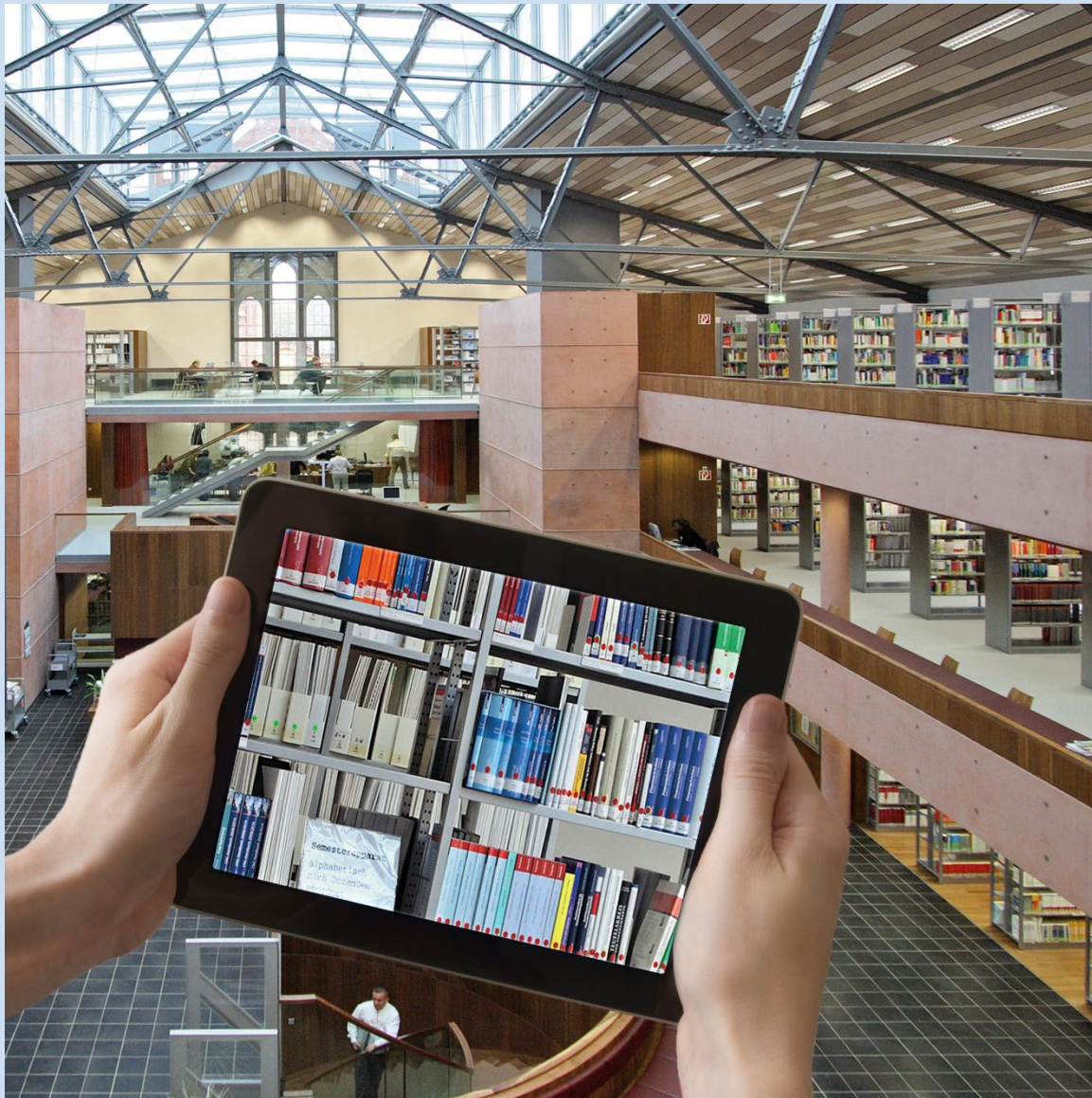
▲ 1/3 ▼



Digitalisierung und Virtualisierung von Räumen



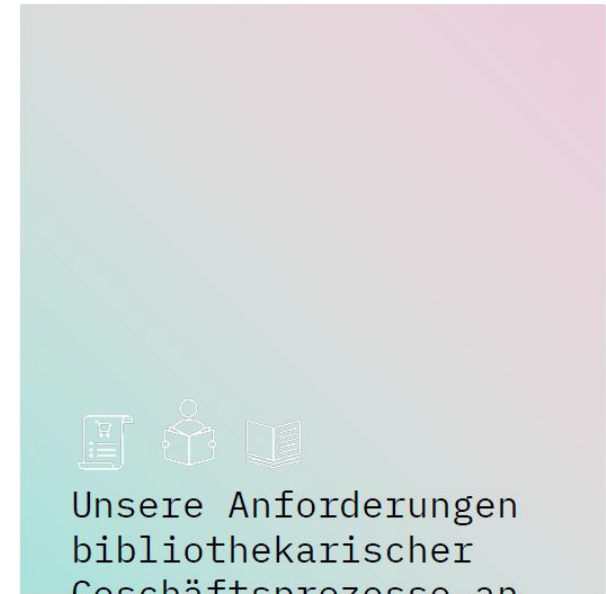
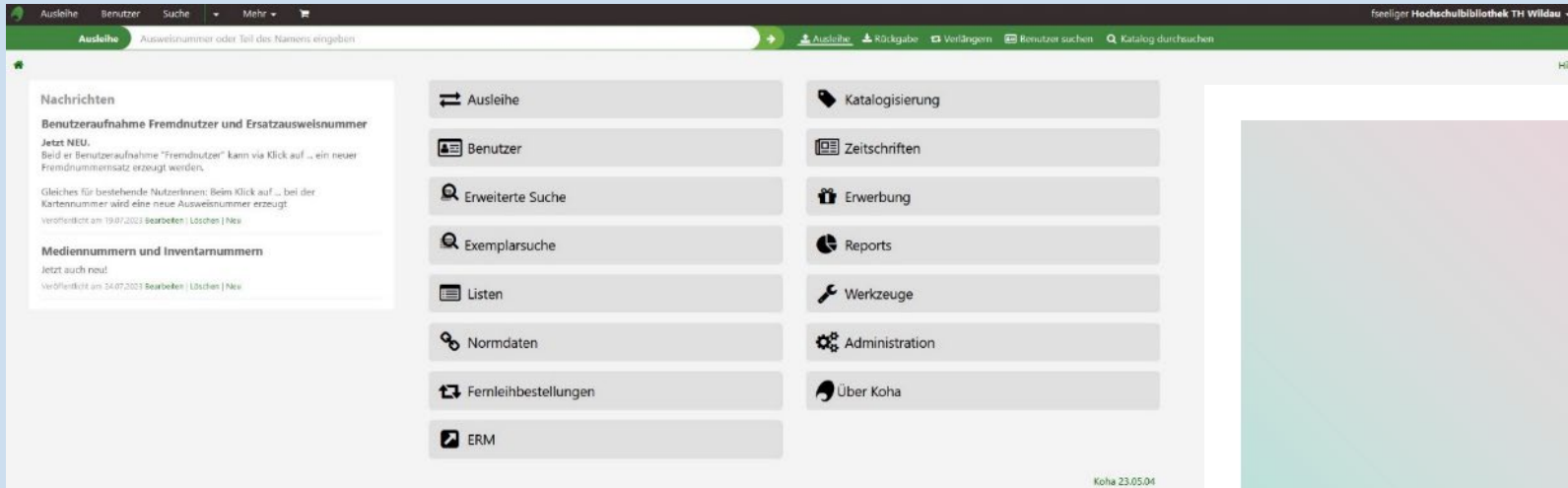
Digitalisierung und Projekte: E-Book to GO



Digitalisierung und Projekte: unser Robo-Cup



Digitalisierung und Projekte: Koha



Unsere Anforderungen
bibliothekarischer
Geschäftsprozesse an
ein LMS

Name der Bibliothek



Zentrum der
Brandenburgischen
Hochschulen für
Digitale Transformation

YOUSE



Multimediale Digitalisierung



Recherche

Schnellzugriff

Suche

Systemfelder

- Pool
- Hochschulkomunikation 1.029
- Hochschulbibliothek 970
- Automatisierungstechnik 871
- News & Media 666
- iCampus 348
- ZIT 231
- Wildau Institute of Technology (WIT) 43
- Standard-Pool 1

Status

- UNBESCHLAGT 1.720
- BEZUGLICH 1.719
- UNBESCHLAGT 538
- NICHT 12

Nutzungsrechte

- BIRGESSCHL. 1.822
- ALLE RECHT. 1.324
- BEKANTN. RECHT. 734
- KEINE RECHT. 288

Datentyp

- Bilder 4.169

Asset

- Aufnahme datum 10
- Letzter Monat 10
- Aktuelles Jahr 460

iART

Global Weights

Cluster Display

Refine

Full-Text

Collection

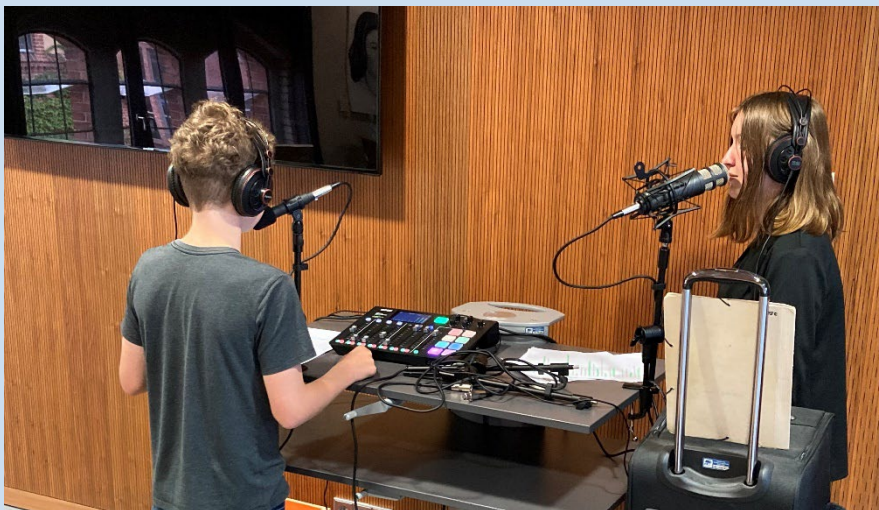
Filter

Zwei Arbeiter

Unknown



Digitalisierung und Projekte: Podcast bis online-Tutorials



Bound erstellen Preise **Kostenfrei**

A Eine Zeitreise zurück in die Vergangenheit von Wildau

von Hochschulbibliothek



© Ittenbach/Bildarchiv Eisenbahnstiftung Bilder aus dem Bildarchiv der Eisenbahnstiftung. Urheber:in: Max Ittenbach

Dies ist die noch unvollendete Beta Version der Tour. Entdecken Sie Wildau und die Technische Hochschule wie noch nie zuvor. Machen Sie eine Zeitreise in die Ära des Schwermaschinenbaus und erfahren Sie mehr über das Wildauer Leben während und nach dem Zweiten Weltkrieg. Im Mittelpunkt steht hier die Aufarbeitung der Zwangsarbeit.

★★★★☆



Scanne diesen Code mit der [Actionbound-App](#), um den Bound zu starten.

Lernen, Outdoor

< **ORT FINDEN** ≡

Weg zum Friedhof

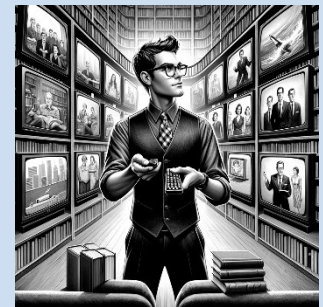
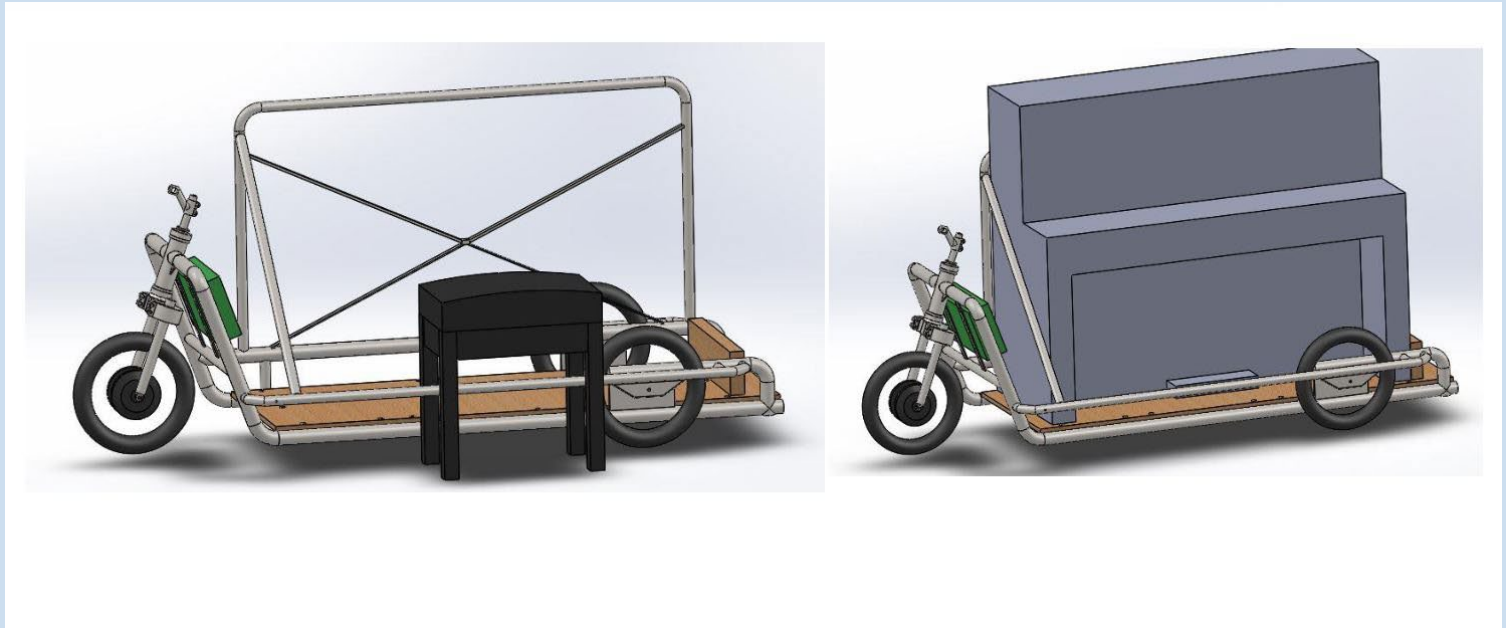
Folgen Sie dem Richtungspfeil. Beim Kreisverkehr biegen sie in die Miersdorfer Straße ein. Dann nach etwa 100m biegen Sie links auf Am Friedhof ein.

Hören sie sich den Podcast mit dem Historiker Thomas Irmer über die Zwangsarbeiter an. Dieser dauert 30 Minuten. Sollten Sie diesen Podcast während des Weges nicht beenden können, haben Sie beim Rückweg nochmal die Möglichkeit reinzuhören.

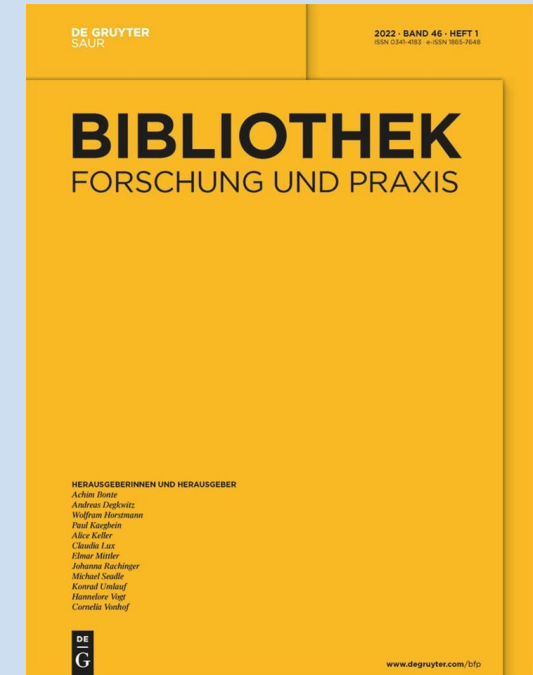
▶ 00:00 • -38:14 📱 ⋮



Digitalisierung und Projekte: Moving public Piano



Digitalisierung und Fehlerkultur



Siehe Ahead-of-Print



Reinhold Würth (Imperium in Künzelsau) im ZEIT-Interview:

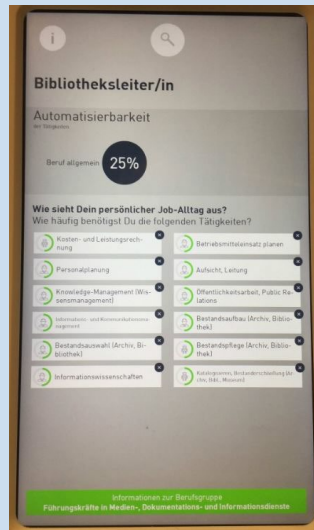
Die Zahl der Außendienstler wird abnehmen, aber nicht dramatisch. Ich sage denen, sie sollen sich so viel wie möglich mit Informatik beschäftigen und sich weiterbilden. Dann können sie in anderen Bereichen des Unternehmens arbeiten. Zum Beispiel in der Marktforschung, um herauszufinden, welche Produkte wir noch zusätzlich ins Sortiment aufnehmen können.

In der Würth-Gruppe haben wir mehr als eine Million Produkte.

Was heisst das für Bibliotheken?

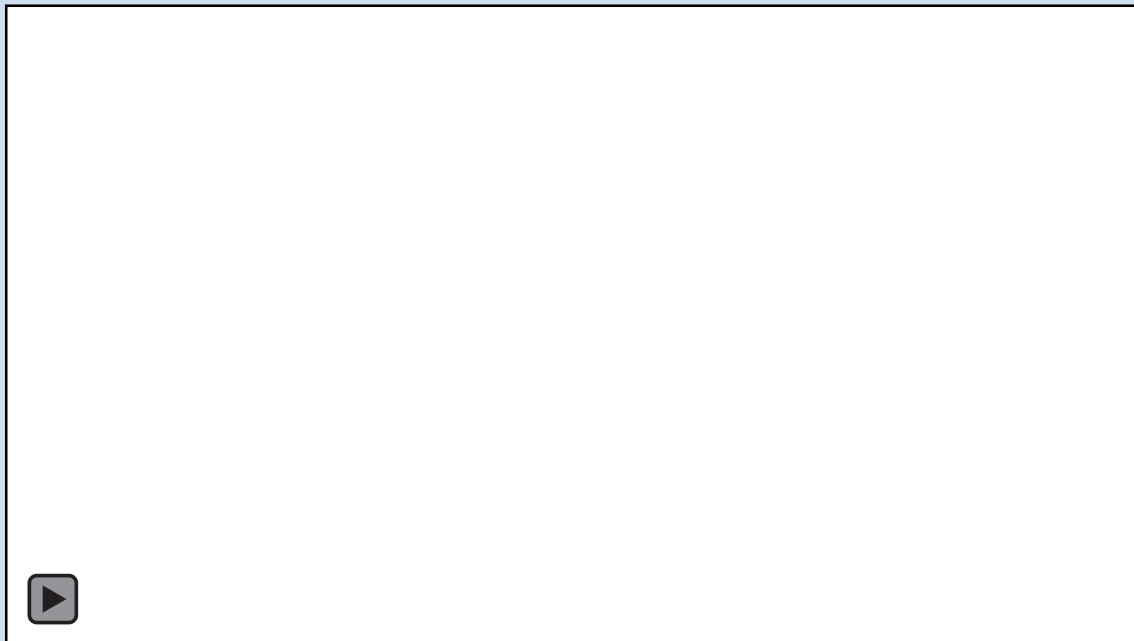


Zukunft der Arbeit & Automatisierung



futurium.de/de

job-futuromat.iab.de



Einleitung

Technische Infrastruktur

IT-Management

Anforderungsanalyse

Sicherheit & Datenschutz

Daten & Metadaten

Bibliotheksmanagementsysteme

Discovery & Retrieval

Digitalisierung

Forschungsnahе Dienste

Kommunikation

Literaturverzeichnis

Anhang

Abkürzungsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Hinweise zur Mitarbeit

Handbuch IT in Bibliotheken

Die wichtigsten Themen zum Einsatz von IT in Bibliotheken: IT-Management, Bibliotheksmanagementsysteme, Digitalisierung...

LETZTE ÄNDERUNG

8. Dezember 2023

ZUSAMMENFASSUNG

Dieses Handbuch gibt einen knappen, umfassenden Überblick über die wesentlichen IT-bezogenen Themen in Bibliotheken. Beschrieben werden zum einen allgemeine Grundlagen wie technische Infrastruktur, Metadaten und IT-Management und zum anderen bibliotheksspezifische Dienste vom Bibliotheksmanagementsystem und Discovery-Systemen bis zu Repositorien und Werkzeugen für Kommunikation und Wissensmanagement.

Einleitung

Motivation

Because the library has become software, it is no longer viable for our services to exist separately from our software. [...] Most importantly, all library staff must understand that our software is our library, and is everyone's responsibility.

— (Hanson, Cody 2015)

Inhaltsverzeichnis

Einleitung

Motivation

Zielgruppe

Inhalt

Entstehungsgeschichte

Beteiligte Autor*innen

Rechte an den Inhalten

Quellcode anzeigen

Seite editieren

Problem melden

Kapitel kommentieren



19.01.2024. Zentrale Bildungsmesse für weiterbildende und
berufsbegleitende Angebote



Master of Science in Bibliotheksinformatik

JETZT BEWERBUNG VORBEREITEN! >

Bisherige Schwerpunkte

- Automatisierte Inhaltserschließung von Text bis Bild (mit annif etc.)
- Inhaltsanalyse bis Textproduktion (ChatGPT & Co)
- Natürlichsprachliche Kommunikation und Prompting zur Literaturrecherche

Vorhandene Strukturen

- Lokale Rechenzentren und Verbundstrukturen
- Drittmittelfinanzierte und zeitlich befristete Projekte
- Fremdleistungen über Firmen und externe Dienstleister

Momentaufnahme von Schwerpunkten

- FDM im Kontext von NFDI
- Folio als next generation LMS
- Open Access

Wildauer Netzwerk KI (Win-KI)



Three major factors accelerated Machine Learning.

- ▶ Advances in **Computing** (Hardware)
 - ▶ Extreme performance via GPU computing
 - ▶ Very small and cheap
- ▶ Advances in **Algorithms** (Software)
 - ▶ New generation of Machine Learning algorithms
 - ▶ Deep Learning
- ▶ Advances in **Sensor Technology** (Data)
 - ▶ High-performance and cheap sensors
 - ▶ Large amounts of data



Künstliche Intelligenz

→ *verständlich*

th-wildau.de/win-ki



Baron Schwartz  [@xaprb](#)

When you're fundraising, it's AI
When you're hiring, it's ML
When you're implementing, it's linear regression
When you're debugging, it's printf()

9:52 PM · 14 Nov 2017

5,552 Retweets 12,058 Likes

90 5.6K 13K

Anwendungen von KI im (Arbeits-)alltag

Künstliche Intelligenz => verständlich

Sebastian Pokutta

Professor for Mathematical Optimization @ TU Berlin
Vice President @ Zuse Institute Berlin
Director @ Laboratory for Interactive Optimization and Learning

Twitter: [@spokutta](#)
<http://www.pokutta.com>

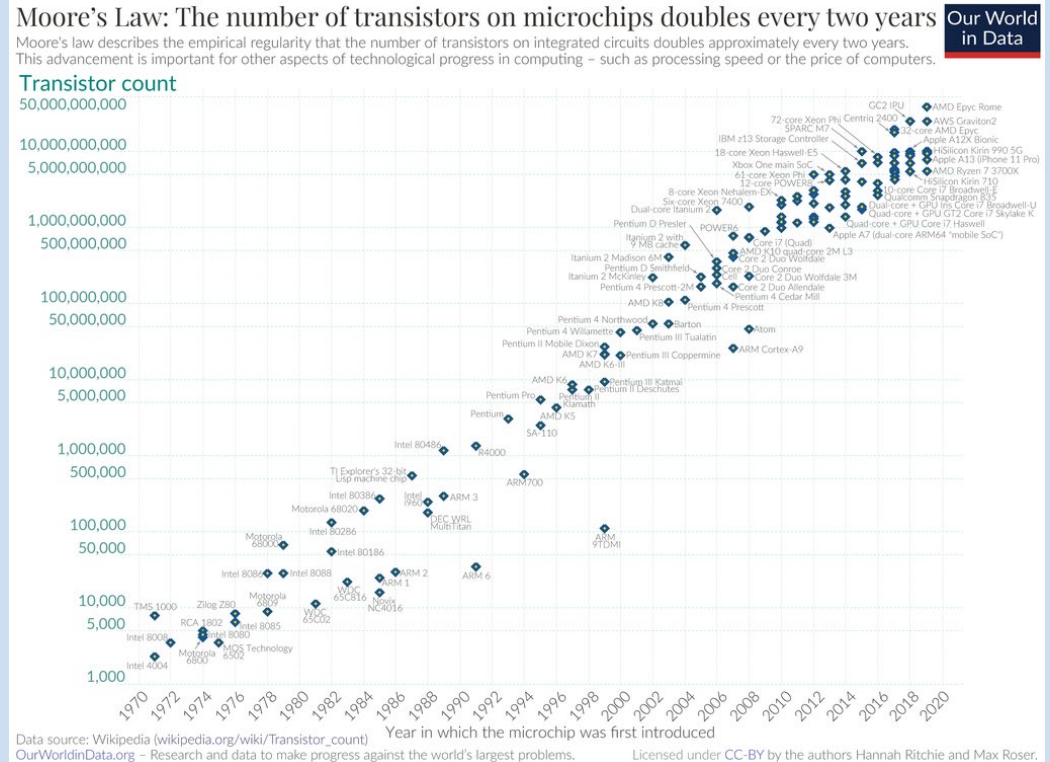
THWildau
Wildau, 03/2020

<http://www.pokutta.com/>

Je näher man ein Wort ansieht, desto ferner sieht es zurück.
Karl Kraus

Moorsches Gesetz

- Rechenleistung verdoppelt sich alle 18-24 Monate
- Seit 1958 (Erfindung integrierter Schaltkreise): 27 Verdopplungen
- elektrische Schaltkreise: Fotolithographie
- Röntgenlithographie
- Parallelisierung (Grafikkarten)



Rechenaufgabe
 Auto startet bei 8 Km/h



Wie lehrt man Menschen und Maschinen?

	Imperativ	Deklarativ	Deduktiv
Wie	Anweisungen	Regeln, Ziele	Beispiele
	Beschreibt einen Weg	Beschreibt ein Modell	Abtasten des Lösungsraums
	Erst 3 Löffel Öl erhitzen, dann für 10 minute...	Gesetze, Business Regeln	Schau mir zu!
	If x == 5 then goto 17	$\min c^T x$ subject to $Ax \leq b, x \in \{0,1\}$	
	Klassische Programmierung	Mathematische Optimierung	Maschinelles Lernen, Neuronale Netzwerke
Was kann schief gehen?	Fehlende Fälle Fehlende Schritte	Fehlende Regeln: Unbegrenztheit Widersprechende Regeln: Unzulässigkeit Falsche Ziele	Zu wenige Beispiele (Schlechte Verteilung, fehlende seltene Rand- und Sonderfälle)

Thorsten Koch (KOBV)

Ein Beispiel produktiver Reibung

DEUTSCHE NATIONALBIBLIOTHEK

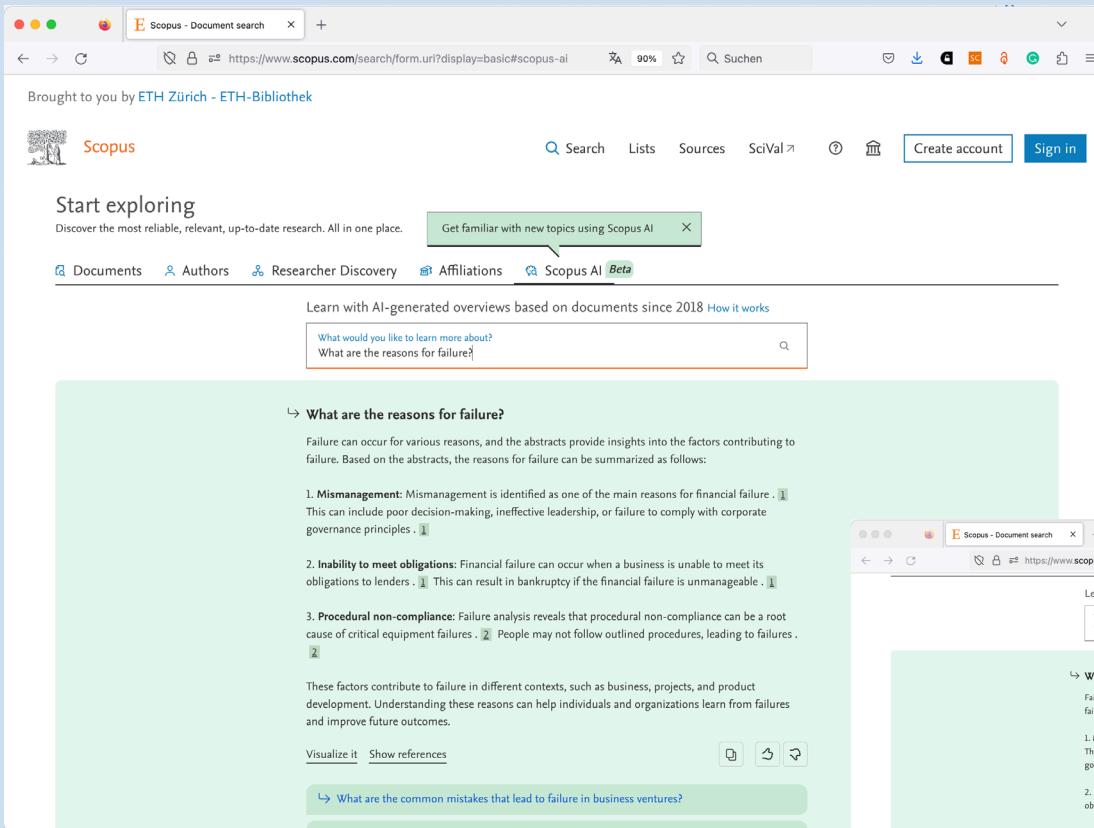
In Frankfurt lesen jetzt zuerst Maschinen

VON KLAUS CEYNOWA - AKTUALISIERT AM 31.07.2017 - 10:39



Die Deutsche Nationalbibliothek sammelt alle deutschen Bücher – und erschließt sie mit Schlagworten. Diese Arbeit sollen künftig keine Menschen mehr verrichten. So macht die Digitalisierung Wissen unzugänglich.

An KI führt seit November 2022 kein Weg mehr vorbei!



Brought to you by ETH Zürich - ETH-Bibliothek

Scopus Search Lists Sources SciVal ? [Create account](#) [Sign in](#)

Start exploring
Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

Get familiar with new topics using Scopus AI

Documents Authors Researcher Discovery Affiliations **Scopus AI Beta**

Learn with AI-generated overviews based on documents since 2018 [How it works](#)

What would you like to learn more about?
What are the reasons for failure?

↳ **What are the reasons for failure?**

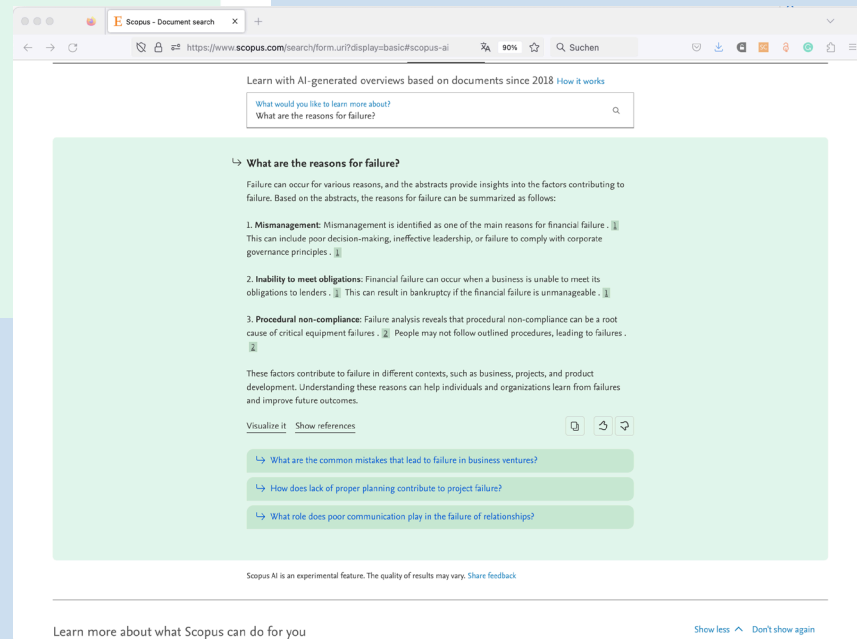
Failure can occur for various reasons, and the abstracts provide insights into the factors contributing to failure. Based on the abstracts, the reasons for failure can be summarized as follows:

- 1. Mismanagement:** Mismanagement is identified as one of the main reasons for financial failure. This can include poor decision-making, ineffective leadership, or failure to comply with corporate governance principles.
- 2. Inability to meet obligations:** Financial failure can occur when a business is unable to meet its obligations to lenders. This can result in bankruptcy if the financial failure is unmanageable.
- 3. Procedural non-compliance:** Failure analysis reveals that procedural non-compliance can be a root cause of critical equipment failures. People may not follow outlined procedures, leading to failures.

These factors contribute to failure in different contexts, such as business, projects, and product development. Understanding these reasons can help individuals and organizations learn from failures and improve future outcomes.

[Visualize it](#) [Show references](#)

↳ **What are the common mistakes that lead to failure in business ventures?**



Learn with AI-generated overviews based on documents since 2018 [How it works](#)

What would you like to learn more about?
What are the reasons for failure?

↳ **What are the reasons for failure?**

Failure can occur for various reasons, and the abstracts provide insights into the factors contributing to failure. Based on the abstracts, the reasons for failure can be summarized as follows:

- 1. Mismanagement:** Mismanagement is identified as one of the main reasons for financial failure. This can include poor decision-making, ineffective leadership, or failure to comply with corporate governance principles.
- 2. Inability to meet obligations:** Financial failure can occur when a business is unable to meet its obligations to lenders. This can result in bankruptcy if the financial failure is unmanageable.
- 3. Procedural non-compliance:** Failure analysis reveals that procedural non-compliance can be a root cause of critical equipment failures. People may not follow outlined procedures, leading to failures.

These factors contribute to failure in different contexts, such as business, projects, and product development. Understanding these reasons can help individuals and organizations learn from failures and improve future outcomes.

[Visualize it](#) [Show references](#)

↳ **What are the common mistakes that lead to failure in business ventures?**

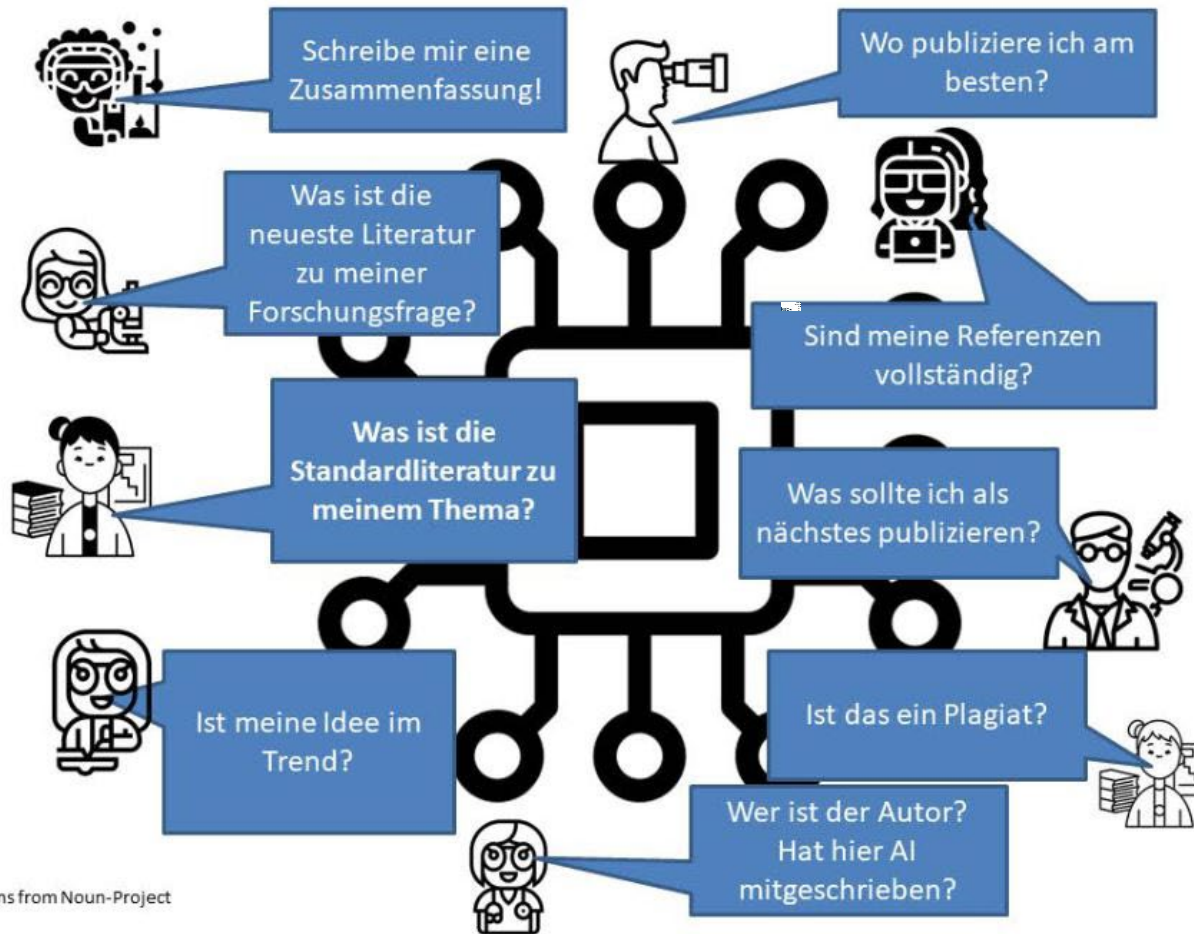
↳ **How does lack of proper planning contribute to project failure?**

↳ **What role does poor communication play in the failure of relationships?**

Scopus AI is an experimental feature. The quality of results may vary. [Share feedback](#)

Learn more about what Scopus can do for you [Show less](#) [Don't show again](#)

KI und Bibliotheken – quo vadis? FAN



Icons from Noun-Project

Knowledge Graphs (KGs)

Cons:

- Implicit Knowledge
- Hallucination
- Indecisiveness
- Black-box
- Lacking Domain-specific/New Knowledge

Pros:

- Structural Knowledge
- Accuracy
- Decisiveness
- Interpretability
- Domain-specific Knowledge
- Evolving Knowledge

Pros:

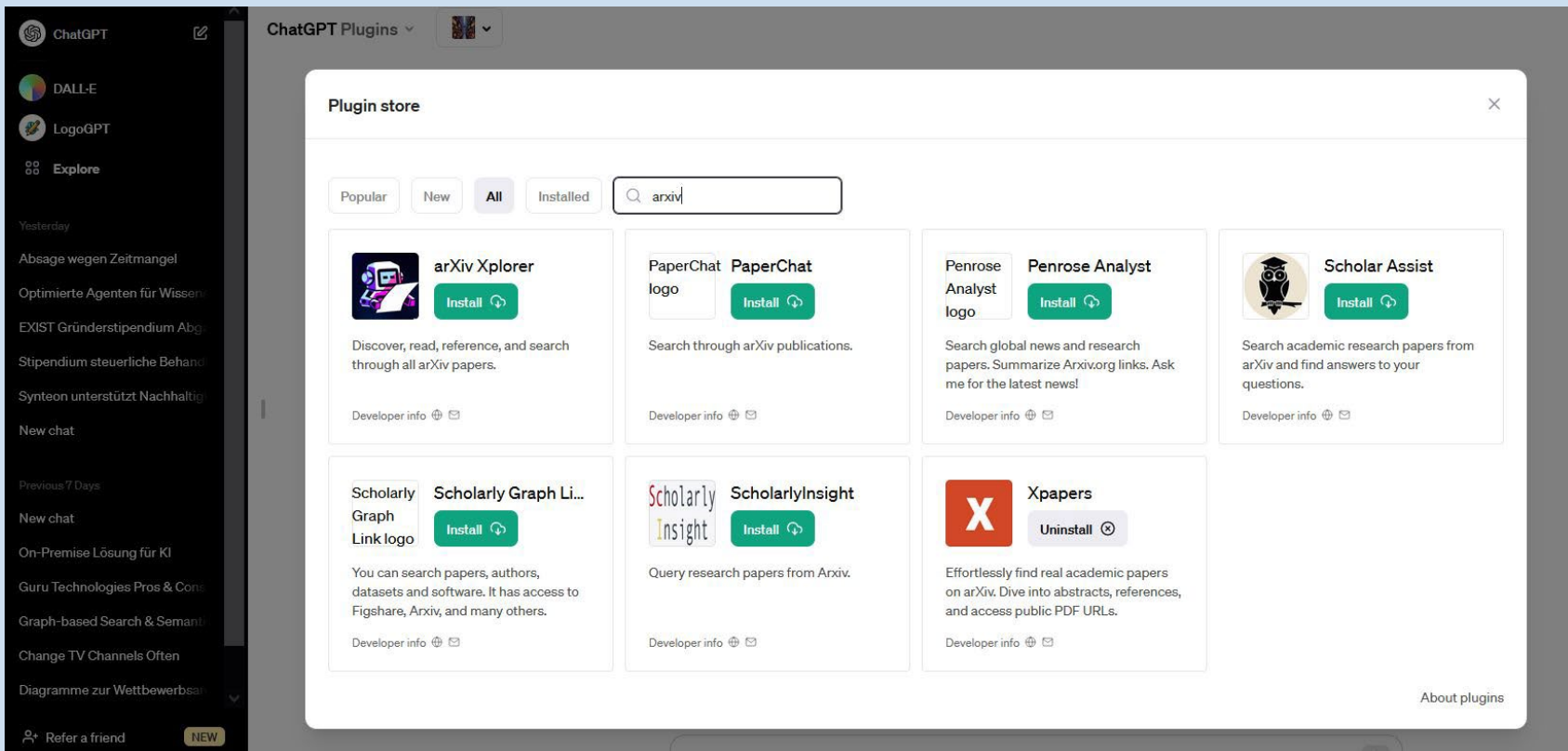
- General Knowledge
- Language Processing
- Generalizability

Cons:

- Incompleteness
- Lacking Language Understanding
- Unseen Facts

Large Language Models (LLMs)

Bibliotheksnahe Anwendungen



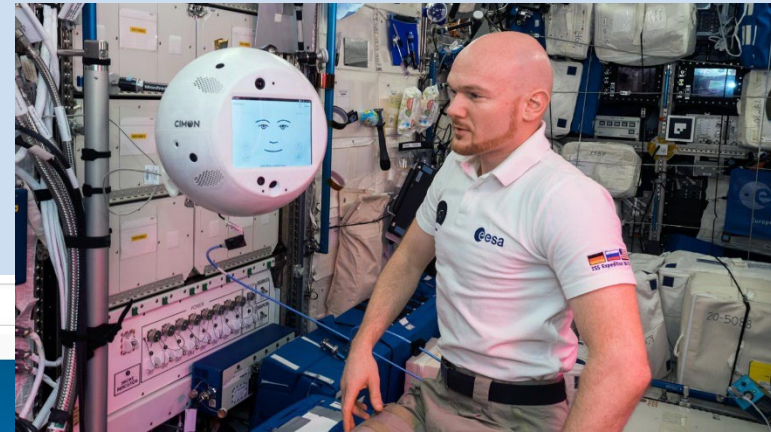
The screenshot shows the ChatGPT Plugin Store interface. On the left is a sidebar with a list of chat sessions. The main area is titled 'Plugin store' and features a search bar with 'arxiv' entered. Below the search bar are several plugin cards:

- arXiv Xplorer**: Discover, read, reference, and search through all arXiv papers. (Install)
- PaperChat**: Search through arXiv publications. (Install)
- Penrose Analyst**: Search global news and research papers. Summarize Arxiv.org links. Ask me for the latest news! (Install)
- Scholar Assist**: Search academic research papers from arXiv and find answers to your questions. (Install)
- Scholarly Graph Link**: You can search papers, authors, datasets and software. It has access to Figshare, Arxiv, and many others. (Install)
- Scholarly Insight**: Query research papers from Arxiv. (Install)
- Xpapers**: Effortlessly find real academic papers on arXiv. Dive into abstracts, references, and access public PDF URLs. (Uninstall)

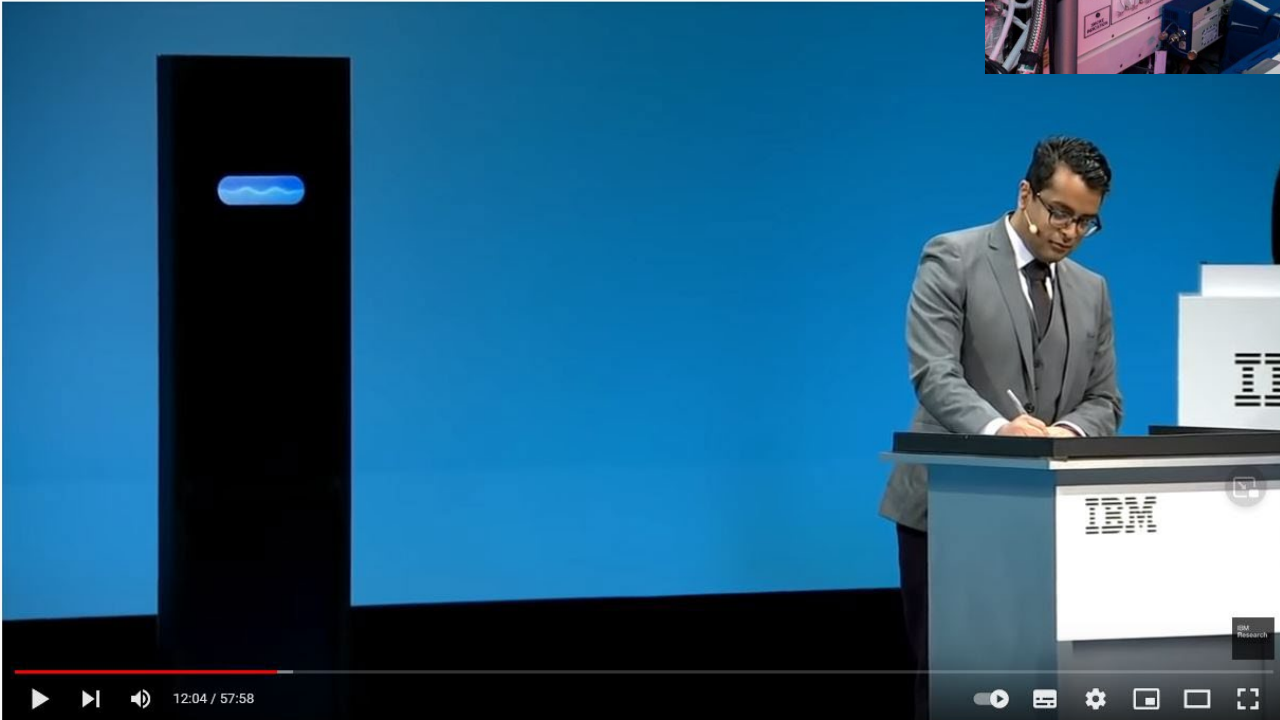
At the bottom right of the plugin store, there is a link for 'About plugins'.

Gestalten wir die Zukunft mit welcher Haltung mit?

Pessimismus des Verstandes,
Optimismus des Willens.
Antonio Gramsci



YouTube ^{DE}

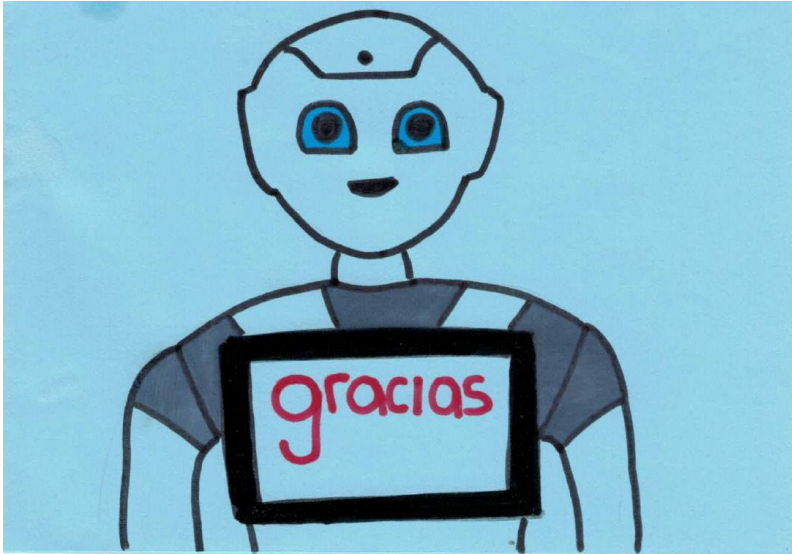


12:04 / 57:58

IBM Project Debater - We Should Subsidize Preschool

10.026 Aufrufe • 28.02.2019

👍 244 🗨️ MAG ICH NICHT ➦ TEILEN ✂️ CLIP ➕ SPEICHERN ...



muss neu geschrieben
werden ;-)

Bibliotheksdienst 2021; 55(8): 530–540

DE GRUYTER

Frank Seeliger, Katrin Ockel und Felix Salaske

Erweckt die Lücke an realer Begegnung und Ortswechsel eine neue bibliothekarische Vernunft, die der virtuellen?

Will the gap in real encounters and physical displacement forth a new library reason – a virtual reason?

Ein Bericht aus der Hochschulbibliothek der Technischen Hochschule Wildau

A report from the academic library at Wildau Technical University of Applied Sciences

<https://doi.org/10.1515/bd-2021-0078>

Zusammenfassung: Die Corona-Pandemie birgt neben den großen Herausforderungen auch Chancen, Wandel positiv zu gestalten. An der Hochschulbibliothek Wildau wurde bereits im Jahr 2019 die Agenda 2025 erarbeitet, deren Inhalte in verschiedenen Bereichen wie Infrastruktur, Raum- und Personalentwicklung ohne den gewohnten Publikumsverkehr nun noch fokussierter umgesetzt werden konnten.

Schlüsselwörter: Digitalisierung, Bibliotheksarbeit, COVID-19-Pandemie