



# JAN-HENRIK CAPSIUS

## SOFTWARE ENTWICKLER

### BERUFSERFAHRUNG

#### Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung

Unternehmensgruppe Brüder Schlau, 08/2022 – aktuell

- Entwicklung und Anpassung von E-Commerce-Funktionen im SAP Hybris Umfeld
- Integration und Schnittstellenmanagement
- Planung und Entwicklung von internen Software-Lösungen
- Planung und Entwicklung von Entwicklungsumgebungen in Docker
- Dokumentation und Wissensvermittlung neuer Software und Prozesse
- Bau und Deployment neuer Online-Shop Releases

#### Studentische Hilfskraft in der Datenverarbeitungszentrale

Hochschule Bielefeld (HSBI), 10/2019 – 07/2022

- Auf- und Abbau von Hardware-Systemen
- Überprüfung und Instandhaltung von Hardware-Systemen
- Ausrollen von Software-Projekten
- Automatisierung von Prozessen durch Skripte

#### Bauzeichner im Hochbau

IGS ING.-BÜRO BAUWESEN, 08/2016 – 07/2019

### BILDUNGSWEG

#### Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung

Berufskolleg Lübbecke, 08/2022 – 01/2025

Abschluss: ausstehend, Notenstand zweites Lehrjahr: 2,0

#### Studium Bachelor of Science - Informatik

Hochschule Bielefeld (HSBI), 09/2019 – 07/2022

Abschluss: pausiert

#### Studium Bachelor of Science - Bau- und Umweltingeniwerswesen

Leibniz Universität Hannover, 10/2016 – 07/2019

Abschluss: -

### PERSÖNLICHES

#### Geburtsdatum

04. November 1993

#### Familienstand

ledig

#### Staatsangehörigkeit

deutsch

### KURZPROFIL

#### Berufsbezeichnung

Fachinformatiker  
Anwendungsentwicklung

#### Socials

[Meine Website](#)

### KONTAKT

Am Hinkenkamp 8  
31595 Steyerberg  
0179 / 613 484 2  
capsiusjanhenrik.bewerbung  
@gmail.com

## SOFT SKILLS

Strukturierte  
Arbeitsweise

Schnelle  
Auffassungsgabe

Teamfähigkeit

Empathie

Selbstreflexion

## KENNTNISSE

### Sprachen

Deutsch: Muttersprache  
Englisch: gut

### Programmiersprachen

Java / Spring / JUnit  
C# / ASP.NET Core  
NodeJS / express  
React / Next.js  
SQL / NoSQL  
Python  
Docker / Kubernetes

### Sonstiges

Führerschein Klasse B

## INTERESSEN

### Hobbies

Outdoor-Aktivitäten mit  
meinem Hund  
Schwimmen  
Kochen

### Ehrenamt

Umweltschutz auf vier  
Pfoten  
Blutspender

## Studium Bachelor of Science - Bau -und Umweltingeniuerwesen

Leibniz Universität Hannover, 10/2016 – 07/2019

Abschluss: -

## Berufsbildende Schulen Neustadt am Rübenberge

Fachoberschule Technik, 2015 – 2016

Abschluss: Fachhochschulreife, Note: 2,8

## Ausbildung Bauzeichner im Hochbau

Berufsbildende Schulen Syke, 08/2012 – 06/2015

Abschluss: Berufsabschluss

## SEMINARE UND KURSE

### Projektmanagement

FernUniversität in Hagen

### Docker Mastery: with Kubernetes +Swarm from a Docker Captain

### Next.js 15 & React

### Spring Boot 3, Spring 6 & Hibernate for Beginners



# JAN-HENRIK CAPSIUS

## SOFTWARE ENTWICKLER

---

### ANLAGENVERZEICHNIS

#### Berufserfahrung

- Arbeitszeugnis, Unternehmensgruppe Brüder Schlau, Porta Westfalica,
- Arbeitszeugnis, Hochschule Bielefeld (HSBI), Minden

#### Seminare und Kurse

- Projektmanagement  
FernUniversität in Hagen, Lübbecke
- [Docker Mastery: with Kubernetes + Swarm from a Docker Captain](#)
- [Next.js 15 & React - The Complete Guide](#)
- [Spring Boot 3, Spring 6 & Hibernate for Beginners](#)

#### Bildungsweg

- Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung  
IHK-Prüfungszeugnis
- Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung  
Berufskolleg Lübbecke, Notestand Abschluss 1,8
- Fachoberschule Technik, Berufsbildende Schulen  
Neustadt am Rübenberge, Note 2,8

### Zwischenzeugnis

Herr Jan-Henrik Capsius, geboren am 04.11.1993, ist seit dem 01.08.2022 als Auszubildender Fachinformatik in unserem Unternehmen tätig. Während seiner Ausbildung erhält er Einblicke in die Aufgaben und Tätigkeitsbereiche eines Abteilungsleiters. Zu seinen Aufgaben gehören im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:

- Entwicklung und Anpassung von E-Commerce-Funktionen im SAP Hybris Umfeld
- Integration und Schnittstellenmanagement
- Planung und Entwicklung von internen Software-Lösungen
- Planung und Entwicklung von Entwicklungsumgebungen in Docker
- Dokumentation und Wissensvermittlung neuer Software und Prozesse
- Bau und Deployment neuer Online-Shop Releases
- Arbeiten mit Atlassian Tools (JIRA, Confluence, Bamboo, Bitbucket).

Die Unternehmensgruppe Brüder Schlau mit ihren starken Marken Hammer und Schlau hat es sich zum Ziel gesetzt, die Wünsche und Bedürfnisse der Kunden aus dem Einzel- und Großhandel zu unterstützen. Mehr als 6.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten täglich daran, das Zuhause vieler Menschen wohnlicher zu machen und ihren Lebensraum individuell zu gestalten.

Herr Capsius verfügt über ein äußerst profundes Fachwissen, welches er stets effektiv und erfolgreich in der Praxis einsetzt. Aufgrund seiner präzisen Analysefähigkeiten und seiner sehr schnellen Auffassungsgabe findet er hervorragende Lösungen, die er konsequent und erfolgreich in die Praxis umsetzt. Hervorzuheben sind seine hoch entwickelte Fähigkeit, stets konzeptionell und übergreifend zu arbeiten, sowie seine immer präzise Urteilsfähigkeit. Herr Capsius hat sich innerhalb kürzester Zeit in den ihm gestellten Aufgabenbereich eingearbeitet. Er verfolgt die vereinbarten Ziele nachhaltig und mit höchstem Erfolg. Herr Capsius war für die Entwicklung einer neuen Bookmark-Startseite für das Intranet (React/redux) zuständig, sowie für die Einführung eines digitalen Berichtshefts im Confluence-Umfeld. Er plante und konzipierte einen Prototyp für einen firmeninternen KI-Chatbot.



Auch in Stresssituationen erzielt er sehr gute Leistungen in qualitativer und quantitativer Hinsicht und ist auch stärkstem Arbeitsanfall immer gewachsen. Herr Capsius ist äußerst zuverlässig, und sein Arbeitsstil ist stets geprägt durch sehr sorgfältige Planung und Systematik. Vertrauenswürdigkeit und absolute Zuverlässigkeit zeichnen seinen Arbeitsstil jederzeit aus. Selbst für schwierigste Problemstellungen findet und realisiert er sehr effektive Lösungen und kommt immer zu ausgezeichneten Arbeitsergebnissen. Er erfüllt die ihm übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit.

Mit allen Ansprechpartnern kommt Herr Capsius sehr gut zurecht und begegnet ihnen immer mit seiner freundlichen, kooperativen und zuvorkommenden Art. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Kollegen und Externen ist jederzeit vorbildlich.

Dieses Zwischenzeugnis erstellen wir auf Wunsch von Herrn Capsius. Wir bedanken uns für die geleistete Arbeit und freuen uns auf eine weiterhin vertrauensvolle und konstruktive Zusammenarbeit.

Porta Westfalica, 13.11.2024

**Brüder Schlau GmbH & Co. KG**



Martin Damm  
Personalleitung



Herr  
Jan-Henrik Capsius  
Am Hinkenkamp 8  
  
31595 Steyerberg

### Arbeitsbescheinigung

Herr Jan-Henrik Capsius ist seit dem 01.11.2019 im First-Level-Support des zentralen IT-ServiceDesks der Hochschule am Standort Minden mit bis zu 10 Stunden pro Woche beschäftigt. Die Tätigkeit umfasst die folgenden Aufgaben:

- Annahme und Bearbeitung von eingehenden Störungsmeldungen im Ticketsystem des IT-ServiceDesks, dies beinhaltet:
  - Annahme der Anfrage persönlich, per Telefon oder E-Mail
  - Dokumentation und erste Lösungssuche
  - Beheben der Störung oder Durchführung der zur Eskalation notwendigen Schritte
- Vor-Ort- und Online-Hilfestellung bei Anfragen von Studierenden, Mitarbeitenden und Lehrenden bzgl. der Nutzung der IT-Services
- Betreuung der zentralen Multifunktionsgeräte
- Installation von PCs inkl. der fachbezogenen Softwarepakete
- Unterstützung bei der Nutzung der Medientechnik

Herr Capsius ist ein sehr zuverlässiger Mitarbeiter, der mit Einsatzfreude und Eigeninitiative an seine Aufgaben geht. Er erledigt die ihm übertragenen Arbeiten selbständig und zu unserer vollsten Zufriedenheit. Sein dienstliches Verhalten gegenüber Vorgesetzten, Lehrenden und Kommilitonen ist stets einwandfrei.

Dipl.Wirt.-Ing.(FH) Thomas Degenhardt

**Datenverarbeitungszentrale**  
**Dipl.Wirt.-Ing.(FH) Thomas**  
**Degenhardt**

Interaktion 1  
33619 Bielefeld

Telefon +49.521.106-3898  
Telefax +49.521.106-7161  
Thomas.degenhardt@fh-bielefeld.de  
www.fh-bielefeld.de/dvz

Bielefeld, 24.09.2021  
Seite 1 von 1

Herr

**Jan-Henrik Capsius**

geboren am 04.11.1993 in Nienburg/Weser  
hat den Weiterbildungslehrgang

## Projektmanagement

erfolgreich abgeschlossen.

Die FernUniversität in Hagen vergibt im Rahmen ihrer  
Weiterbildungsprogramme keine Noten.

Hagen, den 04.07.2024



Prof. Dr. Jörg Haake





Certificate no: UC-39a210cf-2a47-4374-b4b7-0ee867e94504

Certificate url: [ude.my/UC-39a210cf-2a47-4374-b4b7-0ee867e94504](https://ude.my/UC-39a210cf-2a47-4374-b4b7-0ee867e94504)

Reference Number: 0004

## CERTIFICATE OF COMPLETION

# Docker Mastery: with Kubernetes + Swarm from a Docker Captain

Instructors **Bret Fisher, Docker Captain Program**

## Jan-Henrik Capsius

Date **Oct. 28, 2024**

Length **21.5 total hours**





Certificate no: UC-981ab29f-a169-42ff-b694-01019c1ce16b

Certificate url: [ude.my/UC-981ab29f-a169-42ff-b694-01019c1ce16b](https://ude.my/UC-981ab29f-a169-42ff-b694-01019c1ce16b)

Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

# Next.js 15 & React - The Complete Guide

Instructors **Maximilian Schwarzmüller**

**Jan-Henrik Capsius**

Date **Nov. 4, 2024**

Length **40.5 total hours**



Certificate no: UC-101736c7-023f-46d1-8082-be92f89d57a7

Certificate url: [ude.my/UC-101736c7-023f-46d1-8082-be92f89d57a7](https://ude.my/UC-101736c7-023f-46d1-8082-be92f89d57a7)

Reference Number: 0004

CERTIFICATE OF COMPLETION

# **[NEW] Spring Boot 3, Spring 6 & Hibernate for Beginners**

Instructors **Chad Darby**

## **Jan-Henrik Capsius**

Date **Nov. 4, 2024**

Length **33.5 total hours**



Industrie- und Handelskammer  
Ostwestfalen zu Bielefeld

# Prüfungszeugnis

nach § 37 Berufsbildungsgesetz

**Jan-Henrik Capsius**

geboren am 4. November 1993 hat die Abschlussprüfung  
in dem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf

**Fachinformatiker**

**Fachrichtung: Anwendungsentwicklung**

mit dem **Gesamtergebnis gut (87 Punkte)** bestanden.

	Note	Punkte
<b>Teil 1 der Abschlussprüfung</b>		
Einrichten eines IT-gestützten Arbeitsplatzes	gut	82
<b>Teil 2 der Abschlussprüfung</b>		
Planen und Umsetzen eines Softwareprojektes	sehr gut	94
Planen eines Softwareproduktes	gut	85
Entwicklung und Umsetzung von Algorithmen	gut	86
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	69

Von der Berufsschule erteilte Note: gut (1,8)

Bielefeld, 15. Januar 2025

*Ute Hasen-Graen*

Geschäftsführerin







Industrie- und Handelskammer  
Ostwestfalen zu Bielefeld

## Erläuterung zum Prüfungszeugnis

**Jan-Henrik Capsius**

geboren am 4. November 1993

**Fachinformatiker**

**Fachrichtung: Anwendungsentwicklung**

Für die Ermittlung des Gesamtergebnisses lassen sich aus der Ausbildungsordnung folgende Gewichtungen ableiten:

### Teil 1 der Abschlussprüfung

Einrichten eines IT-gestützten Arbeitsplatzes	20 Prozent
---	------------

### Teil 2 der Abschlussprüfung

Planen und Umsetzen eines Softwareprojektes	50 Prozent
Planen eines Softwareproduktes	10 Prozent
Entwicklung und Umsetzung von Algorithmen	10 Prozent
Wirtschafts- und Sozialkunde	10 Prozent

Im Prüfungsbereich Planen und Umsetzen eines Softwareprojektes wird nachgewiesen, dass kundenspezifische Anforderungen analysiert, eine Projektplanung durchgeführt, eine wirtschaftliche Betrachtung des Projektes vorgenommen und eine Softwareanwendung erstellt oder angepasst werden kann. Weiterhin wird nachgewiesen, dass die erstellte oder angepasste Softwareanwendung getestet, ihre Einführung vorbereitet und die Planung und Durchführung des Projektes anforderungsgerecht dokumentiert werden kann.





# BERUFSSKOLLEG

## Lübbecke



## Abschlusszeugnis der Berufsschule

Herr **Jan-Henrik Capsius**  
geboren am **04.11.1993**  
in **Nienburg**  
war vom **11.08.2022** bis zur Aushändigung des Zeugnisses Schüler  
des Bildungsgangs **Fachinformatiker/-in - Fachrichtung Anwendungsentwicklung<sup>1</sup>**  
im Fachbereich **Informatik.**

Er hat zuletzt im Schuljahr 2024/2025, 1. Halbjahr, am Unterricht der Klasse IT25B teilgenommen.

### Dem Zeugnis liegen zugrunde:

- die Verordnung über die Ausbildung und Prüfung in den Bildungsgängen des Berufskollegs (Ausbildungs- und Prüfungsordnung Berufskolleg - APO-BK) vom 26. Mai 1999 (SGV. NRW. 223/BASS 13 - 33 Nr. 1.1),
- die Rahmenvereinbarung über die Berufsschule (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 15.03.1991 in der jeweils geltenden Fassung).

<sup>1</sup> Die Berufsbezeichnung ergibt sich aus dem Verzeichnis "Die anerkannten Ausbildungsberufe" des Bundesinstituts für Berufsbildung.

## 2. Seite des Zeugnisses für Herrn Jan-Henrik Capsius

In der Konferenz am 17.12.2024 sind folgende Leistungen festgestellt worden:

### Berufsbezogener Lernbereich

Gestaltung von IT-Dienstleistungen <sup>2</sup>	befriedigend
Entwicklung vernetzter Prozesse <sup>2</sup>	sehr gut
Softwaretechnologie und Datenmanagement <sup>2</sup>	sehr gut
Wirtschafts- und Betriebslehre	sehr gut
Englisch (Niveaustufe B1) <sup>1</sup>	befriedigend

### Berufsübergreifender Lernbereich

Deutsch / Kommunikation <sup>1</sup>	gut
Politik / Gesellschaftslehre	gut
Religionslehre	gut
Sport / Gesundheitsförderung	gut

### Differenzierungsbereich

Projektmanagement <sup>1</sup>	gut
--------------------------------	-----

Bemerkung(en): keine

Notenstufen gemäß § 48 Absatz 3 SchulG: sehr gut (1), gut (2), befriedigend (3), ausreichend (4), mangelhaft (5), ungenügend (6). Grundsätzlich ergeben sich die Noten der Fächer aus den in den letzten beiden vorangegangenen Schulhalbjahren erbrachten Leistungen.

Die den Fächern zugeordneten Lernfelder sind mit ihrer Bezeichnung und Zuordnung zum Ausbildungsjahr auf der letzten Seite dieses Zeugnisses ausgewiesen.

<sup>1</sup> Dieses Fach wurde vorher abgeschlossen. Die Note entspricht der zuletzt erteilten Zeugnisnote in diesem Fach.

<sup>2</sup> Die Fächer gehen mit ihrer Note und dem Gewichtungsfaktor 2 in die Berufsschulabschlussnote ein.

Der Unterricht in den modernen Fremdsprachen hat auf der nach dem Fach in Klammern angegebenen Niveaustufe des Europäischen Referenzrahmens für Sprachen: Lernen, Lehren, Beurteilen stattgefunden. Sind zwei Referenzniveaus ausgewiesen, ist das niedrigere in vollem Umfang, das höhere in Anteilen erreicht. Bei mindestens ausreichenden Leistungen wird der sprachliche Kompetenzerwerb auf diesem Niveau bescheinigt.

**Berufsschulabschlussnote: 1,8: gut.<sup>1</sup>**

Der Abschluss Fachinformatiker - Anwendungsentwicklung ist in Verbindung mit dem Berufsabschluss (Prüfung vor der zuständigen Stelle) im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem Niveau 4 bei drei- und dreieinhalbjährigen Berufsausbildungen zugeordnet.

Lübbecke, 09.01.2025

  
Schulleitung



  
Klassenleitung

**Rechtsbehelfsbelehrung:**

Gegen dieses Zeugnis kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe des Zeugnisses Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist beim Berufskolleg Lübbecke des Kreises Minden-Lübbecke (Rahdener Str. 1, 32312 Lübbecke) schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen. Falls die Frist durch das Verschulden einer/eines Bevollmächtigten versäumt wird, wird dieses Verschulden der Widerspruchsführerin/dem Widerspruchsführer zugerechnet.

Schulnummer: 190755

<sup>1</sup> Die Gewichtung der Noten zur Ermittlung der Berufsschulabschlussnote erfolgt gemäß APO-BK Anlage A § 9 Absatz 2. Zur Ermittlung der Berufsschulabschlussnote bleiben die Fächer des Differenzierungsbereichs außer Betracht. Angabe der Berufsschulabschlussnote gemäß § 9 Absatz 3 Anlage A APO-BK.

#### 4. Seite des Zeugnisses für Herrn Jan-Henrik Capsius

##### Fächer (Bündelungsfächer) und zugeordnete Lernfelder

##### Ausbildungsjahr

##### Entwicklung vernetzter Prozesse

LF 3	Clients in Netzwerke einbinden	1
LF 7	Cyber-physische Systeme ergänzen	2
LF 9	Netzwerke und Dienste bereitstellen	2
LF 10a	Benutzerschnittstellen gestalten und entwickeln	3

##### Gestaltung von IT-Dienstleistungen

LF 1	Das Unternehmen und die eigene Rolle im Betrieb beschreiben	1
LF 2	Arbeitsplätze nach Kundenwunsch ausstatten	1
LF 6	Serviceanfragen bearbeiten	2
LF 12a	Kundenspezifische Anwendungsentwicklung durchführen	3

##### Softwaretechnologie und Datenmanagement

LF 4	Schutzbedarfsanalyse im eigenen Arbeitsbereich durchführen	1
LF 5	Software zur Verwaltung von Daten anpassen	1
LF 8	Daten systemübergreifend bereitstellen	2
LF 11a	Funktionalität in Anwendungen realisieren	3



## Fachoberschule - Technik - Abschlusszeugnis

**Herr Jan-Henrik Capsius**

geb. am 04. November 1993 in Nienburg/Weser

hat die Klasse 12 der

**Fachoberschule - Technik - mit Vollzeitunterricht**

im Schuljahr 2015/16 in der Klasse FOT12B besucht und die Abschlussprüfung bestanden.

### Bewertung der Leistungen

#### **Berufsübergreifender Lernbereich**

mit den Fächern:

Deutsch

Englisch

Mathematik

Naturwissenschaft

Politik

Sport

Religion

**befriedigend**

gut

befriedigend

gut

befriedigend

mangelhaft

gut

nicht erteilt

#### **Berufsbezogener Lernbereich**

mit den Fächern:

Technikgrundlagen

Technikschwerpunkte

**befriedigend**

gut

befriedigend

Die Noten im "Berufsübergreifenden Lernbereich" und im "Berufsbezogenen Lernbereich" ergeben sich aus den unterschiedlichen zeitlichen Gewichtungen der einzelnen Fächer und der Bedeutung der vermittelten Kompetenzen für den Bildungsgang sowie der erbrachten Prüfungsleistungen.

**Er hat die Fachhochschulreife erworben.**

### **Durchschnittsnote**

(in Ziffern und in Buchstaben)


**2,8**

**Zwei-Komma-Acht**

"Entsprechend der Rahmenvereinbarung über die Fachoberschule - Beschluss der Kultusministerkonferenz in der Fassung vom 01.10.2010 - berechtigt dieses Zeugnis in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland zum Studium an Fachhochschulen."

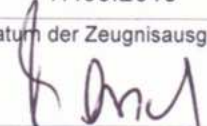
**Bemerkungen:** Keine

**Neustadt a. Rbge.**

  
Vorsitzende/Vorsitzender  
des Prüfungsausschusses



17.06.2016  
Datum der Zeugnisausgabe

  
Marsch, Schulleiter

  
Knurbein, Klassenlehrer

Noten:

sehr gut (1), gut (2), befriedigend (3), ausreichend (4), mangelhaft (5), ungenügend (6)

10/FOS\_AS