

JAN-HENRIK CAPSIUS

SOFTWARE ENTWICKLER



KONTAKT

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



JAN-HENRIK CAPSIUS

SOFTWARE ENTWICKLER

BERUFSERFAHRUNG

Ausbildung Fachinformatiker Anwendungsentwicklung

Unternehmensgruppe Brüder Schlau, 08/2022 – 01/2025

Abschluss: 1,8

- 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

Ausbildung Bauzeichner im Hochbau

Berufsbildende Schulen Syke, 08/2012 – 06/2015

Abschluss: 3,0

BILDUNGSWEG

Studium Bachelor of Science - Informatik

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

Studium Bachelor of Science - Bau -und Umweltingeniuerwesen

Leibniz Universität Hannover, 10/2016 – 07/2019

Berufsbildende Schulen Neustadt am Rübenberge

Fachoberschule Technik, 2015 – 2016

Abschluss: Fachhochschulreife, Note: 2,8

PERSÖNLICHES

Geburtsdatum

04. November 1993

Email

capsiusjanhenrik.bewerbung@gmail.com

Telefon

0179 / 613 484 2

Anschrift

Am Hinkenkamp 8
31595 Steyerberg

Staatsangehörigkeit

deutsch

SOFT SKILLS

Strukturierte Arbeitsweise

Schnelle Auffassungsgabe

Teamfähigkeit

Empathie

Selbstreflexion

Socials

[Meine Website](#)

[LinkedIn](#)

[GitHub](#)

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

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

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

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

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
Teil 1 der Abschlussprüfung		
Einrichten eines IT-gestützten Arbeitsplatzes	gut	82
Teil 2 der Abschlussprüfung		
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 Anwendungsentwicklung¹**
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).

¹ 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 ²	befriedigend
Entwicklung vernetzter Prozesse ²	sehr gut
Softwaretechnologie und Datenmanagement ²	sehr gut
Wirtschafts- und Betriebslehre	sehr gut
Englisch (Niveaustufe B1) ¹	befriedigend

Berufsübergreifender Lernbereich

Deutsch / Kommunikation ¹	gut
Politik / Gesellschaftslehre	gut
Religionslehre	gut
Sport / Gesundheitsförderung	gut

Differenzierungsbereich

Projektmanagement ¹	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.

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

² 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.¹

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

¹ 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

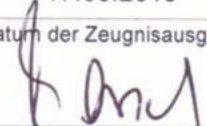
Neustadt a. Rbge.


Vorsitzende/Vorsitzender
des Prüfungsausschusses



(Siegel)

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