

### Zwischenzeugnis

Herr Nicolas Hormesch, geboren am 25.11.1990, ist seit dem 01.03.2017 in der Abteilung Solution Engineering als Solution Engineer in unserem Unternehmen tätig.

Siemens Digital Logistics ist Spezialist für die Digitalisierung logistischer Prozesse. Als Teil des Siemens Konzern zählt das Unternehmen mit seinem Portfolio ganzheitlicher Software- und Consulting-Lösungen zu den führenden IT-Dienstleistern im globalen Supply Chain Management. Dazu gehören mit weltweit mehr als 300.000 Nutzern die Logistikplattform AX4 sowie die Supply Chain Suite zur datengestützten Analyse, Simulation und Optimierung von Logistikprozessen. Siemens Digital Logistics mit Firmensitz in Frankenthal (Rheinland-Pfalz) ist 2018 aus der Zusammenführung der drei renommierten Unternehmen AXIT, LOCOM Consulting und LOCOM Software entstanden. Gemeinsam verfügen sie über 50 Jahre Markterfahrung und betreuen branchenübergreifend Kunden aus Industrie, Handel und Logistik. Insgesamt beschäftigt Siemens Digital Logistics 300 Experten an den Standorten Frankenthal, Karlsruhe und Wrocław (Polen).

Die Aufgaben von Herrn Hormesch umfassen im Wesentlichen:

- Analyse von Kundenprozessen sowie Aufwandsschätzungen zur Angebotserstellung
- Erarbeiten von Lösungen zur technischen Umsetzung der Kundenanforderungen
- Erstellen des Solution Designs für Kundenlösungen
- Implementierung und Erweiterung von AX4 Kundenlösungen
- Analyse komplexer Problemstellungen in bestehenden Lösungen und Abstimmung mit dem 3rd Level
- Durchführung von Usability-Tests
- Verifizierung der Qualität umgesetzter Work Packages

Herr Hormesch verfügt über ein hervorragendes und auch in Randbereichen sehr tiefgehendes Fachwissen, welches er in unser Unternehmen stets in höchst gewinnbringender Weise einbringt. Zum Nutzen unseres Unternehmens erweitert und aktualisiert er immer mit sehr gutem Erfolg seine umfassenden Fachkenntnisse durch regelmäßige Teilnahme an Weiterbildungsveranstaltungen.

Aufgrund seiner genauen Analysefähigkeit und seiner enormen Auffassungsgabe ist er jederzeit in der Lage, auch schwierige Situationen sofort zutreffend zu erfassen und schnell gute Lösungen zu finden. Herr Hormesch zeigt jederzeit vorbildliche Eigeninitiative und identifiziert sich immer voll mit seinen Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei er auch durch seine immense Einsatzfreude überzeugt. Auch in Situationen mit größtem Arbeitsaufkommen erweist er sich dauerhaft als außergewöhnlich belastbar.

## **SIEMENS**

Alle Aufgaben führt er jederzeit vollkommen selbstständig, äußerst sorgfältig und planvoll durchdacht aus. Er agiert immer ruhig, überlegt, zielorientiert und in höchstem Maße präzise. Dabei überzeugt er stets in besonderer Weise sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht. Herr Hormesch ist in ganz besonders hohem Maße zuverlässig.

Für alle auftretenden Probleme findet er ausnahmslos ausgezeichnete Lösungen. Die Leistungen von Herrn Hormesch finden ausnahmslos und in jeder Beziehung unsere vollste Anerkennung.

Er wird wegen seines konstant freundlichen und ausgeglichenen Wesens allseits sehr geschätzt. Er ist immer hilfsbereit, zuvorkommend und stellt, falls erforderlich, auch persönliche Interessen zurück. Sein Verhalten zu Vorgesetzten, Kolleginnen und Kollegen sowie Kundinnen und Kunden ist ausnahmslos vorbildlich und loyal.

Dieses Zwischenzeugnis wird auf Wunsch von Herrn Hormesch erteilt. Diesem Wunsch entsprechen wir gerne. Wir bedanken uns bei ihm für die in der Vergangenheit erbrachten stets sehr guten Leistungen und freuen uns auf eine weiterhin positive Fortsetzung des Arbeitsverhältnisses.

Frankenthal, 15.09.2020

Siemens Digital Logistics GmbH

Michael Achatz

Head of Solution Engineering

Sandra Ulrich

Head of Human Resources

### **BACHELOR-ZEUGNIS**

Herr

Nicolas Hormesch

geboren am

25.11.1990

in G

Gerolstein

hat die Bachelorprüfung im Studiengang

## Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)

im Fachbereich

### Dienstleistungen & Consulting

am 10. Januar 2017 bestanden.

### Thema der Bachelorarbeit:

Neues Datenschutzrecht in Deutschland und Europa für die digitale Wirtschaft

# Das Gesamtergebnis der Bachelorprüfung lautet: 2,4 (gut)

Ludwigshafen, den 10. Januar 2017 Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses

Prof. Dr. Haio Röckle

\* Wochichule

\* Wie State of the State of th

Die Prüfung wurde nach der Allgemeinen Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge der Hochschule Ludwigshafen am Rhein vom 13.06.2014 in Verbindung mit der Speziellen Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik vom 27.04.2012 unter Berücksichtigung aller nachfolgenden Änderungen abgelegt.

### Bachelor-Zeugnis für Herrn

### **Nicolas Hormesch**

Die Leistungen in den einzelnen Modulprüfungen sind mit folgenden ECTS-Leistungspunkten (LP) und Endnoten beurteilt worden:

Enditoter bearent worden.	LP	Note	e / Notengrad
Grundlagen BWL	7	2,3	(gut)
Wirtschaftsmathematik	6	1,0	(sehr gut)
Programmierung I	6	1,3	(sehr gut)
Social Skills	4	1,7	(gut)
Investition und Finanzierung	5	4,0	(ausreichend)
Personal und Marketing	5	3,0	(befriedigend)
Software Engineering	7	3,0	(befriedigend)
Programmierung II	6	1,0	(sehr gut)
Recht	5	2,3	(gut)
VWL und Kostenrechnung	5	3,0	(befriedigend)
Quantitative Methoden	8	3,7	(ausreichend)
Betriebssysteme/Netze	6	2,3	(gut)
Anwendungssysteme I	7	4,0	(ausreichend)
International Culture and Communication I	2	2,0	(gut)
Einführung in Managementtechniken	5	3,3	(befriedigend)
E-Business und Supply Chain Management	5	4,0	(ausreichend)
Anwendungssysteme II	5	2,3	(gut)
Seminar	4	3,7	(ausreichend)
International Culture and Communication II	2	2,3	(gut)
Vertiefung in Managementtechniken	8	2,0	(gut)
Praktikum Anwendungssysteme	3	2,0	(gut)
Business Intelligence	6	2,3	(gut)
ERP-Systeme	8	1,7	(gut)
International Business Skills	4	1,7	(gut)
Wahlpflichtmodul - Personal	10	2,7	(befriedigend)
Bachelor-Thesis	12	2,0	(gut)

Erfolgreich bestandene Studienleistungen, die nicht in das Gesamtergebnis eingehen:

	LP
Studiumsbegleitung	2
Wirtschaftsinformatik	3
Business English I	2
Business English II	2
Soft Skills III	2
Praktischer Studienanteil	18
Summe der erbrachten ECTS-Leistungspunkte (LP):	180



# Prüfungszeugnis nach § 37 Berufsbildungsgesetz

### Nicolas Hormesch

geboren am 25. November 1990 in Gerolstein hat die Abschlussprüfung in dem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf

### Fachinformatiker

Fachrichtung: Systemintegration

mit dem Gesamtergebnis gut (82 Punkte) bestanden.

	Note	Punkte
Teil A der Prüfung		
Betriebliche Projektarbeit	gut	87
Präsentation/Fachgespräch	gut	88
Teil B der Prüfung		
Ganzheitliche Aufgabe I	ausreichend	64
Ganzheitliche Aufgabe II	gut	86
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	77

Trier, 20. Juni 2013

Präsident



Dr. Jan Glockauer Hauptgeschäftsführer



# Theobald-Simon-Schule Berufsbildende Schule Bitburg



### Höhere Berufsfachschule

Fachrichtung Organisation und Officemanagement

# Zeugnis über den schulischen Teil der Fachhochschulreife

### **Herr Nicolas Hormesch**

geboren am 25. November 1990 in Gerolstein, besuchte im Schuljahr 2009/10 die höhere Berufsfachschule Organisation und Officemanagement. Er hat an der Fachhochschulreifeprüfung erfolgreich teilgenommen und damit den schulischen Teil der Fachhochschulreife erreicht.

Das Zeugnis der Fachhochschulreife wird erteilt, wenn er ein Zeugnis über den erfolgreichen Abschluss einer der in § 7 Absatz 1 der Landesverordnung über die duale Berufsoberschule und den Fachhochschulreifeunterricht vom 26. Januar 2005 (GVBI. S. 44, Amtsblatt S. 221) genannten praktischen Tätigkeiten besitzt.

#### Pflichtfächer

Deutsch/Kommunikation (K)	gut	
Englisch (K)	befriedigend	
Mathematik (K)	gut	
Sozialkunde (G)	ausreichend	
Wahlpflichtfächer		
Französisch (G)	gut	
Physik (G)	gut	

Er hat im Fach "Französisch" im Umfang von 80 Stunden teilgenommen.

Durchschnittsnote: 2,5 (in Worten: zwei-Komma-fünf)

Bitburg, 24. Juni 2010



Schulleiter

Friedrich Probson, OStD