



MAXIMILIAN BECKER

PROFESSIONAL SUMMARY

Results-oriented Data Scientist with a strong foundation in engineering and data science, with 15 years of experience in computer science among various fields. Known for exceptional analytical skills, attention to detail, and a passion for uncovering actionable insights from complex data sets. Demonstrates a talent for explaining technical concepts in a clear and engaging manner, making data accessible to a wide range of audiences. Possesses a personable and approachable demeanour, fostering effective collaboration with colleagues and stakeholders. A dedicated professional with a proven ability to drive data-driven initiatives and deliver measurable results.

WORK HISTORY

Data Engineer | Galliker Transporte AG – Altishofen 1 year (current position)

- **Data Analysis and Visualization:** Developed Power BI dashboards to visualize integrated data from a large transport/logistics company (3'500+ employees), providing actionable insights.
- **Data Pipeline**
 - Designed and implemented data pipelines using Databricks, Synapse, and ADF to integrate data from diverse sources, including SQL Server and Delta Lake.
 - Architected a hybrid data pipeline solution, managing cloud-based fact data and on-premises sensitive information using relevant technologies
 - Gathered and translated stakeholder requirements from warehouse operations into effective data solutions utilizing various data platforms
 - Leveraged domain knowledge of the transport/logistics industry to deliver valuable insights from complex data.

Predictive Analytics Consultant | Alpamayo – Sarnen 3 months

- **Data Analysis and Visualization:** Structured, analyzed, and presented complex customer data sets to uncover actionable insights.
- **Machine Learning Development:** Developed and optimized cutting-edge machine learning algorithms to detect anomalies in industrial time series data.
- **Solution Implementation:** Successfully deployed machine learning solutions into production environments at customer sites, tailoring them to meet specific requirements and constraints.
- **Data Pipeline Enhancement:** Contributed to the ongoing development and optimization of our in-house data pipelines for improved efficiency and scalability.

Senior Data Analyst | SUISA – Zürich 3 years

- **Data Visualization:** Designed and developed intricate reports using Power BI and other data visualization tools to provide actionable insights.
- **Data Warehouse Management:** Maintained and enhanced the Data Warehouse infrastructure and associated tools to ensure data integrity and accessibility.
- **Quality Assurance Development:** Created a robust Quality Assurance system leveraging Power BI and PowerApps to analyze anomalies detected by machine learning algorithms.
- **IT Operations Management:** Managed change, incident, release, and test processes to maintain system stability and efficiency.
- **Database and Azure Administration:** Provided expert administration for Microsoft SQL Server, SQL, and Azure environments.

Application Manager | Luzerner Kantonalbank – Luzern 3 years

- **Application Support and Maintenance:** Provided ongoing support, maintenance, and life cycle management for various applications, including website sales of structured products with integration to the core banking application (Avaloq).
- **ITIL-Based Support:** Delivered 2nd and 3rd level application support adhering to ITIL processes for efficient problem resolution.
- **Application Development:** Contributed to app development and the enhancement of the product homepage for structured products at LUKB.
- **IT Operations Management:** Managed change, incident, release, and test processes to ensure system stability and efficiency.
- **Test Automation Implementation:** Introduced, supported, and configured test automation software (Eggplant), including installation and configuration of software and server applications, setup of test devices, and scripting of test cases.
- **Migration and Adaptation Support:** Assisted with migrations and adaptations to meet evolving business needs.
- **Stakeholder Management:** Effectively managed relationships with stakeholders to align project goals and ensure successful outcomes

Junior Business Consultant | Profidata – Urdorf/Zürich 4 years

- **Application Support and Maintenance:** Provided ongoing support, maintenance, and life cycle management for the XENTIS application.
- **Customer Service:** Received and addressed customer issues via telephone, email, and the issue tracking tool.
- **ITIL-Based Support:** Delivered 2nd and 3rd level application support adhering to ITIL processes for efficient problem resolution.
- **Problem Analysis and Resolution:** Analyzed, developed workarounds, prioritized errors, and reproduced issues to identify effective solutions.
- **Testing and Implementation:** Tested and implemented solutions through parameterization, ensuring compatibility with newer releases and fixes.
- **Release Management:** Coordinated the rollout of releases and patches at customer sites in both test and production environments.
- **Incident Management:** Managed incidents that disrupted production, including analysis, escalation, workaround, and coordination of hotfix delivery.
- **Stakeholder Management:** Effectively managed relationships with stakeholders to align project goals and ensure successful outcomes.
- **Technical Training:** Conducted application presentations for job applicants and new employees.
- **Data Management:** Repaired inconsistent tables, manipulated and intervened on live data in emergency scenarios, and executed SQL scripting for data migration.
- **Risk Management and Documentation:** Managed risks, maintained documentation, and prioritized tasks for effective project execution.
- **On-Call Service:** Provided on-call support to address urgent issues.

Team Member Costumer Care | Swissquote SA – Zürich 1 year

Apprenticeship Mediamatiker | Urner Kantonalbank – Altdorf 4 years

CONTACT

Schönbühlring 18, 6005 Luzern
+41795507768
maximilian.becker1993@gmail.com

<https://maxbecker.ch/>

[Linkedin](#)

[Microsoft Transcript](#)

EDUCATION

- Master of Science
Lucerne University of Computer Science and Information Technology
Specialisation: Data Science
Master of Science in Engineering – Data Science
- Bachelor of Science
Lucerne University of Computer Science and Information Technology
Major: Data Science & Engineering
Bachelor's Degree in Business Information Technology
- Apprenticeship Mediamatiker EFZ
Vocational matriculation qualification

SKILLS

- Strong verbal communication
- Attention to detail
- Empathetic demeanour
- Inquisitive nature
- Compassion
- Tenacious
- Dedicated
- Languages
 - German native speaker
 - English fluent

TECHNOLOGIES

Legend:

+++ Expert knowledge

++ Good knowledge

+ Basic knowledge

- | | |
|------------------|----------------------|
| • Databricks ++ | • Jira ++ |
| • Spark +++ | • Unix ++ |
| • Synapse +++ | • Bash ++ |
| • ADF +++ | • Linux ++ |
| • Power BI +++ | • Cloud |
| • Python +++ | ◦ Azure Admin ++ |
| ◦ Pandas +++ | ◦ Hosting ++ |
| ◦ Numpy +++ | • R ++ |
| ◦ Django ++ | • Django ++ |
| ◦ Pytorch ++ | • InfluxDB ++ |
| ◦ Sklearn +++ | • Azure +++ |
| ◦ Tensorflow ++ | • Java + |
| ◦ Scipy +++ | • Javascript + |
| ◦ Matplotlib +++ | • Power Apps ++ |
| • SQL +++ | • Certificates: |
| • Databases | ◦ Microsoft Power BI |
| ◦ SQL Server +++ | Data Analyst |
| ◦ Postgres +++ | PL-300 |
| ◦ MySQL ++ | ◦ Microsoft Azure |
| ◦ Oracle ++ | Data Fundamentals |
| • MS Office +++ | DP-900 |

METHODOLOGIES

- Requirements Engineering +++
- Project Management +++
- Agile/Sprint ++
- EDA ++
- Actionable communication +++
- Conflict management +++

Die Hochschule Luzern verleiht

Maximilian Becker

geboren am 12. Januar 1993
von Kaiserslautern, Deutschland

für das erfolgreich abgeschlossene Bachelor-Studium den Titel

**Bachelor of Science Hochschule Luzern/FHZ
in Wirtschaftsinformatik mit Major in
Data Engineering & Data Science**

Bachelor of Science Hochschule Luzern/FHZ
in Business Information Technology with Major in Data Engineering & Data Science

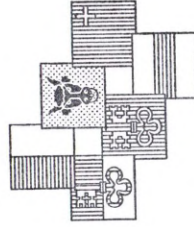
Der Titel «Bachelor of Science Hochschule Luzern/FHZ» (abgekürzt «BS: Hochschule Luzern/FHZ») ist gemäss dem Hochschulförderungs- und -koordinationsgesetz HFKG in Verbindung mit der Zentralschweizer Fachhochschul-Vereinbarung und der Studienordnung für die Ausbildung an der Hochschule Luzern, FH Zentralschweiz, geschützt.

Die Kantone Luzern, Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden und Zug bilden die Trägerschaft der Hochschule Luzern/FH Zentralschweiz.

Rotkreuz, 9. Juli 2021



Fachhochschulrat
Anton Lauber, Präsident



Hochschule Luzern – Informatik
Prof. Dr. René Hüslar, Direktor



The Lucerne University of Applied Sciences and Arts hereby awards

Maximilian Becker

born on 12 January 1993
from Germany

the following title for successfully completing the Master's degree programme

**Master of Science Hochschule Luzern/FHZ
in Engineering with Specialisation
in Data Science**

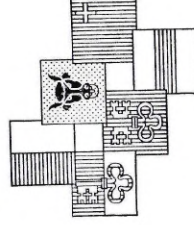
The title «Master of Science Hochschule Luzern/FHZ» (abbreviated to «MS: Hochschule Luzern/FHZ») is protected under the Higher Education Funding and Coordination Act Hfda in conjunction with the Lucerne University of Applied Sciences and Arts Agreement and the Academic Ordinance Governing Bachelor's and Master's Degree Programmes at the Lucerne University of Applied Sciences and Arts, FH Zentralschweiz.

The sponsoring body of the Lucerne University of Applied Sciences and Arts (FH Zentralschweiz) is composed of the Cantons of Lucerne, Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden and Zug.

Rotkreuz, 12 July 2024



Governing Council of the Lucerne University of Applied Sciences and Arts
Stephan Keller, President



Lucerne University of Applied Science and Arts
School of Computer Science and Information Technology
Prof Dr René Hüslar, Dean



Alpamayo Intelligent Quality Solutions

Köglingsstrasse 17
6060 Sarnen
Switzerland
Montag, 02.09.2024

Zeugnis

Herr Maximilian Becker, geboren am 12. Januar 1993, deutscher Staatsangehöriger, war vom 01.08.2024 bis zum 13.08.2024 als „Predictive Analytics Consultant“ in unserem Unternehmen tätig.

Die Tätigkeit von Herrn Becker umfasste im Wesentlichen:

- Strukturierung, Analyse und Präsentation umfangreicher Kundendatensätze
- Entwicklung und Optimierung von Machine-Learning-Algorithmen zur Anomaliedetektion in industriellen Zeitreihendaten
- Implementierung von Machine-Learning-Lösungen in Produktionsumgebungen bei Kunden vor Ort, unter Berücksichtigung spezifischer Anforderungen und Rahmenbedingungen
- Weiterentwicklung und Optimierung unserer unternehmenseigenen Datenpipelines

Herr Becker zeichnete sich durch seine umfassenden Kenntnisse im Umgang mit Datenbanken und Machine-Learning-Algorithmen aus. Er bewies in seiner Arbeit ein hohes Mass an analytischem Denken und technischem Verständnis.

In der Zusammenarbeit mit unseren Kunden zeigte Herr Becker stets hohe Professionalität und gute Kommunikationsfähigkeit. Er brachte proaktiv innovative Vorschläge zur Verbesserung unserer Technologien ein, die zur Weiterentwicklung unseres Produktes beitrugen. Besonders hervorzuheben ist seine Auffassungsgabe, wenn es darum geht, sich schnell in neue industrielle Anwendungen hineinzuversetzen und die dort herrschenden Rahmenbedingungen in die Datenanalyse einfließen zu lassen.

Wir kennen Herrn Becker als aufgeschlossenen, freundlichen und hilfsbereiten Kollegen. Wir danken ihm für seine wertvolle Mitarbeit und wünschen ihm für seinen weiteren beruflichen Werdegang alles Gute und weiterhin viel Erfolg.


Till Schöpe
2024.09.02
14:46:12 +02'00'

Till Schöpe, Technische Leitung

Alpamayo Intelligent Quality Solutions
Köglingsstrasse 17
6060 Sarnen

☎ (+41)766730415
✉ tschoep@alpamayo.ch
🌐 alpamayo-solutions.com



Zürich, den 31. Mai 2024

Arbeitszeugnis

Herr Maximilian Becker, geboren am 12. Januar 1993, von Deutschland

Die SUISA ist die Genossenschaft der Urheber und Verleger von Musik. Über 41'000 Komponisten, Textautorinnen und Musikverleger sind in dem 1923 gegründeten Unternehmen organisiert. Die SUISA ermöglicht, dass Musik öffentlich genutzt werden kann und die Rechteinhaber für diese Nutzung fair entlohnt werden. Mit Schwestergesellschaften in aller Welt nimmt sie die Rechte von insgesamt zwei Millionen Urhebern und Verlegern wahr. Die SUISA beschäftigt über 200 Mitarbeitende an den Standorten Zürich, Lausanne und Lugano.

Herr Becker war vom 1. August 2021 bis 31. Mai 2024 als Data Analyst in unserer Abteilung Informatik tätig.

Zu seinen Aufgaben zählten unter anderem:

- Sammeln und vorbereiten von Daten
- Erstellen von Power BI Dashboards
- Erstellen von Apache Superset Dashboards
- Support von BI- und Data Warehouse-Lösungen
- Anforderungserhebung und Design
- Erstellen von Power BI Mgmt Reports
- Anbindung von Datenquellen
- Komplexe Abfragen von SQL Datenbanken
- Anomaly detection auf KI basierend
- Prüfen und optimieren der Datenqualität

Wir kannten Herrn Becker als sorgfältigen, selbständigen und einsatzfreudigen Mitarbeiter. Er verfügte über ein umfassendes Fachwissen, welches er erfolgreich in die Praxis umsetzte. Speziell erwähnen möchten wir sein fundiertes Power BI Know How, welches ihm in der täglichen Arbeit sehr zu Gute kam.

Dank seiner sehr schnellen Auffassungsgabe, seinem überdurchschnittlich hohen Arbeitstempo und seiner systematischen Arbeitsweise war er in der Lage, in kurzer Zeit grosse Arbeitsmengen zu bewältigen. Herr Becker zeichnete sich zudem durch eine überdurchschnittlich selbständige Arbeitsweise aus. Mit seinen qualitativen und quantitativen Leistungen waren wir jederzeit sehr zufrieden.

Seine höfliche, ruhige und kollegiale Wesensart wurde von Geschäftspartnern, Vorgesetzten und Mitarbeitenden stets geschätzt und anerkannt. Das Verhalten von Herrn Becker war stets zuvorkommend, freundlich und korrekt.

Herr Becker verlässt unser Unternehmen per 31. Mai 2024 auf eigenen Wunsch, was wir sehr bedauern. An dieser Stelle danken wir ihm für seine wertvolle und engagierte Mitarbeit. Für seine weitere berufliche wie auch persönliche Zukunft wünschen wir ihm viel Erfolg und alles Gute.

SUISA


Jörg Ziebold
CIO


Daniel Büchi
Abteilungsleiter Personal

SUISA Genossenschaft der Urheber und Verleger von Musik
Bellariastrasse 82, CH-8038 Zürich, www.suisa.ch

SUISA Genossenschaft der Urheber und Verleger von Musik
Bellariastrasse 82, CH-8038 Zürich, www.suisa.ch

PROFIDATA SERVICES

ARBEITSZEUGNIS

Herr Maximilian Becker, geboren am 12. Januar 1993, deutscher Staatsangehöriger, ist am 1. September 2014 als Software Consultant in die PROFIDATA GROUP eingetreten und war bis zum 30. September 2018 für unser Unternehmen tätig.

Die PROFIDATA GROUP entwickelt spezialisierte Investment und Wealth Management Software für anspruchsvolle, international tätige Finanzdienstleistungsunternehmen. Der Hauptsitz und das Entwicklungszentrum befinden sich in Urdorf/Zürich. Nebst der Entwicklung dieser Software-Produkte erbringt die PROFIDATA GROUP auch alle für die Integration notwendigen Dienstleistungen.

Maximilian Becker war in seiner Funktion für die Betreuung der Kunden in der Abteilung Service Desk tätig. Sein Aufgabengebiet umfasste im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:

- Entgegennahme der Kunden-Issues im Service-Desk (Telefon, Mail und Issue-Tracking-Tool)
- Analyse, Erarbeiten von Workarounds, Priorisieren der Fehler, Reproduktion, Testing von Lösungen sowie Umsetzen der Lösungen mittels Parametrisierung
- Durchführung von Tests (Integrationstests und fachspezifische Tests) neuer Releases und Fixes der Software (XENTIS Investment Management System)
- Koordination der Rollouts von Releases und Patches beim Kunden auf Test- und Produktionsumgebungen
- Parametrisierung von Releases und Patches auf Test- und Produktionsumgebung
- Incidentmanagement bei Produktionsverhindernden Störungen: Analyse, Eskalation, Workaround und Koordinieren der Auslieferungen von Korrekturen per Hotfix
- Durchführung von Applikationspräsentationen für Stellenbewerber und neue Mitarbeiter


Am 1. September 2017 wurde sein Arbeitspensum in Zusammenhang mit dem Studium zum Wirtschafts-Informatiker an der Fachhochschule Luzern auf 70 % reduziert.


Maximilian Becker konnte sich rasch in sein neues Aufgabengebiet und in das Investment Management System XENTIS einarbeiten. Dabei kam ihm sein gutes Bankfachwissen und seine vernetzte Denkwiese sehr zu Gute. Als Service-Desk-Mitarbeiter leistete er wertvolle Beiträge. Die von ihm erarbeiteten Lösungen für Kunden-Issues waren stets gut durchdacht und umfassend getestet. Die Arbeitsweise von Maximilian Becker war selbständig, strukturiert und lösungsorientiert. Sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht erzielte er jederzeit gute Arbeitsergebnisse.

Wir kennen Maximilian Becker als konstruktiven und aufgeschlossenen Mitarbeiter. Gegenüber Vorgesetzten, Mitarbeitenden und Kunden verhielt er sich immer freundlich, hilfsbereit und korrekt. Seine ruhige und kooperative Art wurde von allen gleichermassen geschätzt.

Herr Maximilian Becker verlässt unser Unternehmen auf eigenen Wunsch, um eine neue berufliche Herausforderung anzunehmen. Wir danken ihm für sein Engagement und wünschen ihm für seine berufliche sowie private Zukunft viel Erfolg und alles Gute.

PROFIDATA SERVICES AG

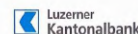

Philipp Wildhaber
Bereichleitung


Sandra Seiler
Human Resources

Urdorf, 30. September 2018

PROFIDATA SERVICES AG, in der Luzerner AG, 6003 Urdorf, Switzerland
Phone +41 238 47 41, Fax +41 44 238 47 01, info@profidatagroup.com, www.profidatagroup.com

A member of the
PROFIDATA GROUP



Luzerner Kantonalbank AG
Pilatusstrasse 12
Postfach
6002 Luzern

Zeugnis

Maximilian Becker, geboren am 12. Januar 1993, von Kaiserslautern, war vom 1. Oktober 2018 bis 31. Juli 2021 als Fachspezialist ICT Frontsysteme & Services mit einem 70% Pensum in unserem Unternehmen tätig. Sein Aufgabengebiet umfasste im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:

- Fachsupport im Bereich KSP, iTrust & Event App für interne Stellen
- Schnittstelle zwischen LUKB und externen Lieferanten
- Schulung und Bereitstellung der wichtigen Informationen für das Team bei Betriebsübergaben
- Mithilfe Aufbau DAI (Testautomatisierung) und Scripting
- Abstimmung mit Fachbereichen
- Sicherstellung des Testing in der Releasephase
- Planung und Begleitung von System-Releases

Maximilian Becker verfügte über ein fundiertes Fachwissen und umfangreiche Erfahrung in seinem Aufgabengebiet. Er setzte sein Wissen in die Praxis um und fand sich in neuen Aufgabenstellungen zu recht. Sein Wissen und Können vermittelte er geschickt. Mit den üblichen Softwareanwendungen war er vertraut und setzte sie sinnvoll ein.

Wir kannten Maximilian Becker als flexiblen Mitarbeiter, der auch unter Druck zuverlässig arbeitete. Mit Entwicklungen im Berufsumfeld setzte er sich auseinander und war mit den wichtigsten Standards vertraut. Er setzte Entscheidungen in die Praxis um und informierte die Betroffenen auf angemessene Weise. Maximilian Becker brachte wertvolle Verbesserungsideen ein und wirkte an deren Umsetzung mit. Durch seine pflichtbewusste Arbeitsweise erbrachte er jederzeit eine gute Qualität der Aufträge.

Er war kontaktfreudig, ging auch von sich aus auf andere zu und konnte auf diese Weise wertvolle Beziehungen aufbauen. Er liess sich durch andere Meinungen und konstruktive Kritik anregen, konnte zuhören und nahm die Bedürfnisse seiner Gesprächspartner ernst. Er war teamfähig, vertrat eigene Ideen verständlich und beteiligte sich an Fachdiskussionen. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten sowie Arbeitskolleginnen und -kollegen war freundlich und korrekt.

Maximilian Becker verlässt uns am 31. Juli 2021 auf eigenen Wunsch, um ausserhalb unserer Organisation eine neue Herausforderung anzunehmen. Er ist mit Ausnahme der Vorschriften des Bankgeheimnisses frei von Verpflichtungen. Wir danken ihm für seine Mitarbeit und wünschen ihm für die Zukunft alles Gute und viel Erfolg.

Luzerner Kantonalbank


Philipp Wildhaber
Teamleiter ICT Front-Systeme


Monika Mattmann
Leiterin Personalgewinnung und -betreuung

Luzern, 31. Juli 2021 DPS-Elm

F.231.1

1/1

Transcript of Records

surname: Becker
first name: Maximilian
date of birth: 12 January 1993
matriculation number: 17-494-147
program of study: Master of Science in Engineering
field: Data Science
date of entry: 21 February 2022
graduation: 12 July 2024

List of Modules

module	type of module ¹	ECTS grade ²	local grade(s)	ECTS
Academic Writing and Presenting	CM	A	5.5	3.0
Advanced Statistical Data Analysis	TSM	D	4.0	3.0
Analysis of Sequential Data	TSM	C	4.5	3.0
Data Management	TSM	B	5.5	3.0
Deep Learning	TSM	D	4.5	3.0
Machine Learning	FTP	B	5.5	3.0
Machine Learning in Computer Vision	TSM	D	4.5	3.0
Master Thesis, Split Part 1	FV	B	B	15.0
Master Thesis, Split Part 2	FV	B	B	15.0
Optimization	FTP	B	5.5	3.0
Predictive Modelling	FTP	C	5.5	3.0
Shaping Global Business	FV	D	5	3.0
Specialization Project 1	FV	C	C	12.0
Specialization Project 2	FV	B	B	18.0
Total ECTS ³				90.0
GPA (US Scale) ⁴				3.28

Mathematics in Business IT II	R	I	4.5	D	3.0
International Law	R	B	4.0	E	3.0
IT Service Management	R	I	5.5	A	3.0
Machine Learning	R	I	5.5	B	3.0
Data Warehousing	R	I	5.0	C	3.0
Business Intelligence & Decision Support	R	I	5.0	C	3.0
Big Data Lab Sandbox	R	I	6.0	A	3.0
Practical Module 6 ECTS	R	I	passed		6.0
Big Data Lab Cluster	R	I	5.5	B	3.0
Data Science Basics	R	I	5.5	B	3.0
Practical Module 6 ECTS	R	I	passed		6.0
Digital Transformation in the Industry	R	I	4.5	D	3.0
Data Visualisation	R	I	5.0	C	3.0
Knowledge based Decision Systems	R	A	5.5	B	3.0
Practical Module 6 ECTS	R	I	passed		6.0
422_JSA diagnosing culture.art.space	M	B	D		3.0
Ethics	M	I	4.5	D	3.0
Anglo-Saxon Culture, Politics & History	M	B	5.5	B	3.0
Sustainability (intensive week)	M	B	C good		3.0
Total Credits					192.0

Transcript of Records

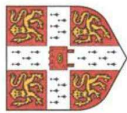
Surname: Becker
First Name: Maximilian
Date of Birth: 12.01.1993
Matriculation Number: 17-494-147

Program of Study: Bachelor of Science in Business Information Technology

Date of Entry: 18.09.2017
Date of Diploma: 09.07.2021

List of Modules

Module	Type of Module ¹	Level ²	Local Grade ³	ECTS Grade ⁴	ECTS-Credits awarded
Programming	C	B	5.5	B	6.0
Digital & IT Basics	C	B	4.5	C	3.0
Business IT English I - Digital Business - Advanced	C	I	5.0	C	3.0
Network Architecture & Web Technologies	C	B	5.5	B	6.0
Network Architecture & Web Technologies - Lab			5.5		
Network Architecture & Web Technologies - Concepts			5.2		
Finance & Accounting in Digital Contexts	C	B	5.5	B	3.0
Business IT English II - Strategic Management in IT - Advanced	C	I	5.0	C	3.0
Project and Teamwork	C	B	passed		6.0
Specialist Communication	C	B	4.0	D	3.0
Project Management Basics	C	B	4.5	C	3.0
Mathematics in Business IT I	C	B	5.5	B	3.0
Project Management & Requirements Engineering	C	B	4.5	D	3.0
Industry Project	C	I	4.5	D	6.0
Bachelor Thesis	C	I	5.0	C	12.0
General Management in Digital Contexts	C	B	5.0	A	3.0
Software Solutions and Business Processes	C	B	4.5	C	3.0
Strategic Management in Process-Oriented Context	C	B	5.5	B	3.0
Applied Statistics I	C	B	5.0	C	3.0
Information Security Fundamentals	C		4.5	C	3.0
Enterprise Application 1: Concepts	C	B	4.5	D	3.0
Data Management	C	I	5.0	C	3.0
Modeling Basics	C	B	5.0	C	3.0
Enterprise Application 2: Realization	C	B	5.0	C	3.0
Business Practice Project 1	C	I	passed		6.0
Business Practice Project 2	C	I	passed		6.0
Business Processes & Organisation	C	B	4.0	E	3.0
IT-Law	R	B	5.0	C	3.0
Management & Law	R	I	5.0	C	3.0
21st Century Workplace Communication - Advanced	R	I	5.0	C	3.0
The Art of Financial Investments	R	B	6.0	A	3.0
Big Data Management	R	B	5.0	C	3.0
Economics	R	B	5.0	C	3.0
Corporate Communications & Language Technologies	R	I	4.0	E	3.0
Applied Statistics 2	R	I	5.0	C	3.0



UNIVERSITY of CAMBRIDGE

ESOL Examinations

English for Speakers of Other Languages

Cambridge ESOL Level 2 Certificate in ESOL International*

This is to certify that

MAXIMILIAN BECKER

has been awarded

Grade B

in the

Certificate in Advanced English

Council of Europe Level C1

Date of Examination **MARCH (CAE1) 2013**
Place of Entry **LUZERN**
Reference Number **133CH0185006**
Accreditation Number **5002598/3**

W. Mianovic
Michael Mianovic
Chief Executive

*This level refers to the UK National Qualifications Framework

Regulated by



Date of Issue **22/04/13**
Certificate Number **0039324968**



PeopleCert®
All talents, certified.



This is to certify that

Maximilian Becker

Has achieved the

**ITIL® Foundation Certificate in
IT Service Management**

Effective from **14 Mar 2021**

Expiry date **N/A**

Certificate number **GR671245427MB**

Candidate number **9980066319963420**

Mark Basham

Mark Basham, CEO, AXELOS

Panorai Theleiti

Panorai Theleiti, Certification Qualifier, PeopleCert

ITIL 4 Edition

Printed on 17 March 2021

This certificate remains the property of the Issuing Examination Institute and shall be returned immediately upon request.



Notenausweis Berufsmaturität kaufmännische Richtung
Maturité professionnelle orientation commerciale
Maturità professionale d'indirizzo commerciale
Professional Baccalaureate commercial option

Grundlagenfächer	
Deutsch Allemand Tedesco Deutsch	5.3
Französisch Français Francese Französisch	2.8
Englisch Anglais Inglese Englisch	5.7
Geschichte und Staatslehre Histoire et institutions politiques Storia e istituzioni politiche History and state studies	5.3
Volkswirtschaft / Betriebswirtschaft / Recht Economie politique, économie d'entreprise, and droit Economics, business management, law	4.8
Mathematik Mathématiques Matematiche Mathematik	5.5
Schwerpunktfach Gegenstandsfächer Matiere di studio e materie Accounting and Financial Management	5.4
Ergänzungsfach Projektmangement / IDPA Information communication technology et planification de projets Information communication technology and project management Informazioni comunicazione tecnologia e gestione progetti Information communication technology and project management Note: 5 Titel: Abschluss, durch unser Verhalten vermerkt Fächer: Volkswirtschaft, Betriebswirtschaft, Recht / Geschichte	4.9
Notendurchschnitt Moyenne globale Media della nota Average grade	5
Erworbene internationale Fremdsprachenzertifikate	CAE



Lehrabschlussprüfung Mediamatiker/Mediamatikerin 2013
Notenausweis detailliert

Name: Becker
Vorname: Maximilian
Adresse: Dorfstr. 1
Wohnort: 6376 Emmetten
Lehrberuf: Mediamatiker
Lehrdauer: 2009 bis 2013

Individuelle Produktivarbeit (IPA)

Fachnote (zählt doppelt) 5.2

Angewandte Fachkenntnisse

Betriebswirtschaftliche Kenntnisse 5.0
Informations-Kommunikationskenntnisse 5.0
Erfahrungsnote 5.2

Fachnote 5.1

Berufskundlicher Unterricht

Fachnote 5.0

Allgemeinbildende Kenntnisse

befreit

Gesamtnote

5.1

Prüfung bestanden

Sursee, 25. Juni 2013

Ingbert Kaczmarczyk
Fachbereichsleiter Mediamatik

Bildungs- und Kulturdepartement
des Kantons Luzern
Dienststelle Berufs- und Weiterbildung

Leiter

Christof Spöring

Rektor

Lukas Schaffner



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Fähigkeitszeugnis
Certificat de capacité
Attestato di capacità
Attestat da qualificaziun

Name
Nom
Cognome
Nun
Becker

Vorname
Prénom
Nome
Prenum
Maximilian

geboren am
Date de naissance
natale il
Data da nasch.
12.01.1993

Bürgerort (CH) / Staatsangehörigkeit:
Lieu d'origine (CH) / nationalité
Luogo di origine (CH) / nazionalità
Lieu de burgia (CH) / nazionalità
Deutschland

hat das Qualifikationsverfahren bestanden als
a réussi la procédure de qualification de
ha superato la procedura di qualificazione di
ha fatg cun success la procedura da qualificaziun sco

Mediamatiker

Lehrbetrieb / Institution
Entreprise formative / institution
Azienda di tirocinio / istituzione
Menaschi d'entrendissad / instituziun
Urner Kantonbank
6460 Altdorf

Ort und Datum
Lieu et date
Luogo e data
Lieu e data

Altdorf, 24.08.2013

Kantonale Behörde
Autorité cantonale
Autorità cantonale
Autorità chantunale

Yvonne Slings

