

LEBENSLAUF

Viet Tri Nguyen

	Geburtsdatum	17.10.1987 in Khanh Hoa (Vietnam)
	Adresse	Schäferstraße 14 59423 Unna
	Telefon	0160/1572108
	E-Mail	viettri.nguyen87@gmail.com



BERUFSERFAHRUNG

10.2024 - 05.2025

Andreas Schulz IT Systemhaus, Unna

Abschlussprojekt (Praktikum)

Entwicklung einer webbasierten Netzwerkanwendung unter Linux

Aufgaben & Technologien

- Entwicklung einer Webanwendung zur Verwaltung von Netzwerkkonfigurationen
- Backend: Python, Flask, MariaDB (MySQL)
- Frontend: HTML, CSS
- Arbeiten mit Linux-Systemen und Netzwerkfunktionen
- Umsetzung von Benutzer – und Rollenlogik (Admin/Benutzer)
- Arbeiten mit Datenbanktabellen und SQL-Abfragen

03.2017 - 01.2023

Spicy Wok, Lüdinghausen

Selbstständige Tätigkeit im Gastronomiebereich

Führung eines kleinen Gastronomiebetriebs

- Organisation, Verantwortung für Betrieb & Finanzen

08.2015 - 02.2017

Bock auf Wok, Dülmen

Chef Koch

04.2014 - 07.2015

Kitty Chai, Köln & Wuppertal

Chef Koch

07.2011 - 02.2014

Thai Express, Mainz

Koch

AUSBILDUNG & WEITERBILDUNG

07.2023 - 07.2025

Umschulung: WBS TRAINING AG, Dortmund

Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

08.2000 - 04.2006

Wilhelmschule, Lippstadt

Realschulabschluss

08.1995 - 07.2000

Nikolaischule, Lippstadt

Grundschule

KENNTNISSE UND INTERESSEN

Fremdsprachen

Deutsch (fließend)

Englisch (Grundkenntnisse)

Vietnam (Grundkenntnisse / Alltagssprache)

IT - Kenntnisse

Backend: Python, Flask, MariaDB (MySQL)

Frontend: HTML, CSS

System: Linux (Debian), Windows 11,
Grundlagen Netzwerk & Administration

Hobbys

Online-Games (klassisch), Reisen

Sonstiges

Führerschein Klasse B (seit 2008)

Eigener PKW vorhanden

Unna, 14.12.2025

V. Nguyen

Andreas Schulz – IT Systemhaus



A. Schulz IT Systemhaus – Dorotheenstr. 68 – DE 59425 Unna

Herr

Viet Tri Nguyen

Schäferstr. 14

DE 59423 Unna

Ihr Zeichen:

Ihre Nachricht:

Unser Zeichen:

Ansprechpartner: A. Schulz

Telefon: +49-2303-9281159

Fax: +49-2303-9281252

E-Mail: info@as-it.xyz

Datum: 26.05.2025

Praktikumszeugnis

Sehr geehrter Herr Nguyen,

wir bestätigen Ihnen, dass Sie in der Zeit vom 09.10.2024 bis zum 21.05.2025 Ihr Pflichtpraktikum im Rahmen der Umschulung zum Fachinformatiker Anwendungsentwicklung absolviert haben.

Während Ihres Praktikums haben Sie sich vorbildlich in die Strukturen integriert und gegenüber allen Unternehmensangehörigen korrekt verhalten.

Sie haben sich als wertvolle und positive Ergänzung unseres Teams gezeigt und etabliert.

Alle Ihnen übertragenen Aufgaben haben Sie gewissenhaft und zuverlässig erledigt.

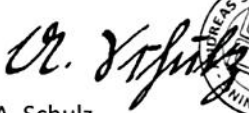
Die Integration der Ihnen zugewiesenen Windows-Clients in die Unternehmensstruktur und Einrichtung der Sicherheitsfunktionen (PGP Zertifikate) konnten Sie erfolgreich absolvieren.

Die Planung und Realisierung einer in Python geschriebenen Software zur Verwaltung unserer Sicherheitseinrichtungen in der Infrastruktur haben Sie erfolgreich durchgeführt und abgeschlossen.

Wir danken Ihnen für die vorbildliche Zusammenarbeit.

Für Ihre weitere berufliche Zukunft wünscht Ihnen das ganze Team viel Erfolg.

Mit freundlichen Grüßen


A. Schulz

Andreas Schulz
IT-Systemhaus
Dorotheenstr. 68
DE 59425 Unna
Tel. + 49-2303-9281159 Mail: info@as-it.xyz

Deutschland:
Dorotheenstr. 68
DE 59425 Unna
Tel.: +49-2303-9281159
Fax: +49-2303-9281252
Finanzamt Dortmund-Unna
Ust-IdNr.: DE261584199

Polen:
Ul. Chmielna 73B/14
00-801 Warsaw

Süd Afrika:
N°5 Sturdee Avenue, Suite 301
2196 Rosebank, Johannesburg

Mail: info@as-it.xyz
Internet: www.as-it.xyz
Bankverbindung:
Revolut
IBAN: LT61 3250 0703 7435 2959
BIC: REVOLT21

Seite 1 von 1
Datum: 26.05.2025

Zertifikat

Viet Tri Nguyen

geboren am 17.10.1987, hat vom 17.07.2023 bis zum 30.06.2025 an einer Qualifizierung teilgenommen.

Umschulung zum/zur Fachinformatiker/-in FR Anwendungsentwicklung (IHK) [mit 6 Monaten Praktikum]

Note: 2 (gut)

85 %

4146 Unterrichtsstunden

Inhalte sind auf der folgenden Seite aufgeführt.

Die Stärkung von Digital- und Medienkompetenz ist integraler Bestandteil dieser fachlichen Qualifizierung. Durch die eingesetzten Lernformate werden Lern- und Veränderungsfähigkeit, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Arbeitsorganisation sowie Initiative und Umsetzungsstärke gefördert.

Berlin, 08.07.2025



Heinrich Kronbichler
Vorstand der WBS TRAINING AG

Unsere Bildungspartner.



DQS-zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV

Viet Tri Nguyen erzielte folgende Ergebnisse:

Themenfeld	Dauer (Tage)	Prüfungs- ergebnis (%)
Bildung 4.0 im Virtual Classroom	1	*
Anwendungen mit MS Office	9	85
Virtualisierung und Green-IT	9	91
IT-Hardware und Betriebssysteme Grundlagen und Windows	10	88
Netzwerke und Internettechnologien [Grundlagen]	12	69
Netzwerke und Internettechnologien [Vertiefung]	10	80
Windows Server	10	86
Kaufmännische und rechtliche Grundlagen des Wirtschaftens	11	76
Linux	11	94
Service und Support	5	*
Informationssicherheit und Datenschutz	10	94
Rechtliche Grundlagen der Mitarbeiter und Marketing	8	89
Grundlagen HTML und CSS	10	91
Rechnungswesen - Buchführung, Kosten- und Leistungsrechnung	10	80
Programmiersprachen und prozedurale Programmierung	15	76
Datenbanken und SQL	19	90
Programmieren mit der Programmiersprache C	14	67
Basiswissen Projektmanagement - Grundlagen der Projektarbeit	10	97
Die Säulen der Objektorientierten Programmierung	21	71
Komplexere Anwendungen mit UML entwerfen und entwickeln	26	73
Datenverarbeitung mit Datenbanken in Java	9	100
Steuern, planen und realisieren von Projekten	9	95

Themenfeld	Dauer (Tage)	Prüfungs- ergebnis (%)
Datenverarbeitung mit Dateien und Streams in Java	11	95
Prüfungsvorbereitung für gestreckte IHK-Prüfung Teil 1	10	*
Praktikum	130	*
Prüfungsvorbereitung für gestreckte IHK-Prüfung Teil 2	15	*
Präsentationstechniken	6	*
Interaktive Gestaltung von Webseiten mit Datenbankanbindung	9	85
Weitere Werkzeuge in Java	9	*
Objektorientierte Programmierung in Python und C#	12	*

* Bewertung nicht vorgesehen

Bewertungsstufen

100 - 92 %	sehr gut
91 - 81 %	gut
80 - 67 %	befriedigend
66 - 50 %	ausreichend
49 - 30 %	mangelhaft
29 - 0 %	ungenügend

Zertifikat

Viet Tri Nguyen

geboren am 17.10.1987, hat vom 17.07.2023 bis zum 30.06.2025 an einer Qualifizierung teilgenommen.

Umschulung zum/zur Fachinformatiker/-in FR Anwendungsentwicklung (IHK) [mit 6 Monaten Praktikum]

4146 Unterrichtsstunden

Inhalte sind auf der folgenden Seite aufgeführt.

Die Stärkung von Digital- und Medienkompetenz ist integraler Bestandteil dieser fachlichen Qualifizierung. Durch die eingesetzten Lernformate werden Lern- und Veränderungsfähigkeit, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Arbeitsorganisation sowie Initiative und Umsetzungsstärke gefördert.

Berlin, 08.07.2025



Heinrich Kronbichler
Vorstand der WBS TRAINING AG

Unsere Bildungspartner.



DQS-zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV

Viet Tri Nguyen absolvierte folgende Inhalte:

Themenfeld	Dauer (Tage)
Bildung 4.0 im Virtual Classroom	1
Anwendungen mit MS Office	9
Virtualisierung und Green-IT	9
IT-Hardware und Betriebssysteme Grundlagen und Windows	10
Netzwerke und Internettechnologien [Grundlagen]	12
Netzwerke und Internettechnologien [Vertiefung]	10
Windows Server	10
Kaufmännische und rechtliche Grundlagen des Wirtschaftens	11
Linux	11
Service und Support	5
Informationssicherheit und Datenschutz	10
Rechtliche Grundlagen der Mitarbeiter und Marketing	8
Grundlagen HTML und CSS	10
Rechnungswesen - Buchführung, Kosten- und Leistungsrechnung	10
Programmiersprachen und prozedurale Programmierung	15
Datenbanken und SQL	19
Programmieren mit der Programmiersprache C	14
Basiswissen Projektmanagement - Grundlagen der Projektarbeit	10
Die Säulen der Objektorientierten Programmierung	21
Komplexere Anwendungen mit UML entwerfen und entwickeln	26
Datenverarbeitung mit Datenbanken in Java	9
Steuern, planen und realisieren von Projekten	9

Themenfeld	Dauer (Tage)
Datenverarbeitung mit Dateien und Streams in Java	11
Prüfungsvorbereitung für gestreckte IHK-Prüfung Teil 1	10
Praktikum	130
Prüfungsvorbereitung für gestreckte IHK-Prüfung Teil 2	15
Präsentationstechniken	6
Interaktive Gestaltung von Webseiten mit Datenbankanbindung	9
Weitere Werkzeuge in Java	9
Objektorientierte Programmierung in Python und C#	12