

E-Mail: nf@nfranze.de
Web: www.nfranze.de



Lebenslauf

Nico Franze

Geburtsdatum 29. Oktober 1983, Berlin
Sprachen Deutsch (Muttersprache)
Englisch

Ausbildung / Abschlüsse

- | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Okt. 2008 | Abschluss des Studiums mit „sehr gut“ (1,4) |
| 2008
Berlin | Schreiben der Diplomarbeit <ul style="list-style-type: none">• Thema: „Entwickeln einer Software für die automatische Generierung und wiederholbare Durchführung von Funktionstests“ in Visual Studio 2008 und .NET 3.5 |
| 2007
Berlin | Microsoft-Zertifizierung <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Certified Professional• Microsoft Certified Technology Specialist (.NET)• Microsoft Certified Professional Developer (.NET) |
| 2004
Berlin | Studienbeginn an der Technischen Fachhochschule Berlin <ul style="list-style-type: none">• Technische Informatik mit Schwerpunkt Echtzeitsysteme• Angestrebter Abschluss: Diplom-Ingenieur (FH) |
| 2000 - 2003
Berlin | OSZ IMT (Oberstufenzentrum für Informations- und Medizintechnik) <ul style="list-style-type: none">• Fachabitur• Berufsausbildung zum staatlich geprüften Assistenten für Elektronik und Datentechnik |

Berufserfahrung

- | | |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2018
Allgäu | Knestel Technologie & Elektronik GmbH <ul style="list-style-type: none">• Unterstützung und Beratung zu sehr großem, vorhandenem UWP-Projekt• Technisches Umstrukturieren der gesamten Software |
| 2016 - 2017 | LASV (Landesamt für Soziales und Versorgung) <ul style="list-style-type: none">• Anforderungsermittlung und Spezifikation• Webanwendung MVC• Datenbanken MS SQL |
| 2015 – heute | LAS (Landesamt für Arbeitsschutz) <ul style="list-style-type: none">• Anforderungsermittlung, Spezifikation und Implementierung der Software KSG zur Leistungserfassung• Analyse der Software THB (Mischung aus VB6, VB.Net und Word-Makro)• Umsetzung moderner THB-Struktur mit C#, Kapselung wiederverwendbarer Komponenten• Aufbau Framework zur Verwendung in allen Projekten• Datenbanken MS SQL |
| 2014 - 2015 | IT.Niedersachsen |
-

Hannover	<ul style="list-style-type: none"> • Erzeugen von MSI-Installationspaketen mittels WIX • Konzeption zur Umstellung von Access auf Oracle Datenbank • Teilmigration (Access-DB-Anbindung -> Oracle) vorhandener VB6-Anwendung • Spezifikation/Neuentwicklung auf Grundlage alter VB6-Anwendung • Entwicklung eines einheitlichen Frameworks in .NET 4.0
2008 - heute Berlin	<p>T-Systems / ITC Automotive GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> • .NET-Entwicklung am Vorgangsbearbeitungssystem der Berliner Polizei (POLIKS) • Einführung .NET 4.0 • Migration vorhandener Module von VB6 auf .NET 4.0 • Migration/Weiterentwicklung Client Poliks Auskunft • Entwicklung Client Asservatenverwaltung • Migration/Weiterentwicklung Client Gewahrsam • Dokumentenerzeugung/Dokumentenverarbeitung Word/OpenXML • Setuperzeugung WIX • Erweiterung Visual Studio für diverse stark vereinfachende Entwicklungstätigkeiten • ModelDrivenDevelopment • Entwicklung Toolbox zum Erstellen von Oberflächen
2008 Berlin	<p>CobraYouth Communications GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Softwaretester (GUI)
2007 - 2008 Berlin	<p>MediSys GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neue Steuerelemente entworfen, gezeichnet und implementiert • Vorhandene Steuerelemente erweitert • Mehrere unterschiedliche Dialoge implementiert • MultimediaManager zum Anzeigen von Bildern, Videos und PDFs entwickelt • Beratung und Hilfestellung bei Planung und Konzeption bezüglich .Net
2005 Hanau	<p>WECO (WECOGROUP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwickeln eines Grobplanungssystems (Gantt-Diagramm) • Entwickeln eines Feinplanungssystems (Gantt-Diagramm) mit diversen Plausibilitätsprüfungen
2004 - 2007 Würzburg	<p>Ebbinghaus Team GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dynamisches Menü und Rechtesystem implementiert • Drucksystem implementiert • Fehlermeldungssystem implementiert • Customizing implementiert • Datenbankanbindung optimiert

Programmiersprachen / Software

ASM (Assembler), C, C++, C#, HTML, PHP, Java, SQL, VB.Net

Microsoft Access, Excel, PowerPoint, Outlook, Word, Visual Studio
Windows Server, Windows

Versionsverwaltung (IBM Rational ClearQuest und ClearCase, SVN, CVS, SourceSafe)

Einige Worte über mich

Im Alter von 12 Jahren begann ich mit den Programmiersprachen Batch und QBasic. Seitdem vertiefe ich meine Programmierkenntnisse stetig und halte mich ständig auf aktuellem Stand. Seit 2004 bin ich selbstständiger Softwareentwickler und konnte somit schon neben dem Studium unterschiedlichste Einblicke und Erfahrung in Firmen und Softwareprojekten sammeln.