

Das Wichtigste über mich

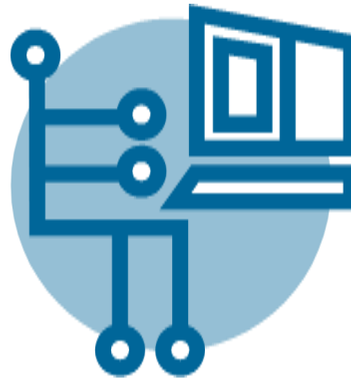
Als Dipl.-Ingenieur für Werkstofftechnik und Fertigungstechnik habe ich Erfahrungen in Fachpositionen und Positionen mit Projektverantwortung.

Im **technischen Projektmanagement** habe ich mit MS Projekt gearbeitet und verfüge über Kenntnisse und Berufserfahrungen in Projektplanung und Projektdokumentation.

In einem **IT-Traineeprogramm** und einer Mitarbeit als **Programmierer** konnte ich mir einen Schwerpunkt im Bereich Microsoft-Softwareentwicklung und Datenbankprogrammierung aufbauen.

Parallel zu meinen Tätigkeiten in den Branchen Anlagenbau, Maschinenbau und Automobilindustrie habe ich mir spezielle Kenntnisse und **Fähigkeiten in der Konstruktion** erarbeitet.

Zielstrebigkeit, systematisches Arbeiten im Teamumfeld und das schnelle Lösen von Problemen gehören zu meinen besonderen persönlichen Eigenschaften. Im Bereich der Prozessoptimierung mit CMMI und Prince 2 habe ich eng mit anderen Mitarbeitern zusammengearbeitet. Dabei konnte ich Teamarbeit und eigenständige Arbeit gut miteinander verbinden.



FRANK NEUENDORF

Projektingenieur mit Berufserfahrung

„Erfahrung ist der Anfang aller Kunst und jedes Wissens“

Aristoteles



Fachliche Schwerpunkte

- **Konstruktion**
- **Microsoft Softwareentwicklung**
- **Projektmanagement und Prozessoptimierung**
- **Fertigungstechnik**

Herausforderungen

Neue Anforderungen erfordern innovative Lösungen und Methoden.

In dynamischen Zeiten ist die Realisierung von erfolgreicher Projektarbeit eine wichtige Zielsetzung.

Für erfolgreiche Unternehmen ist es entscheidend, dafür engagierte, erfahrene und leistungsbereite Mitarbeiter zu finden.

Als hochmotivierter und erfahrener Projektspezialist bringe ich meinen Beitrag zu Ihrem Teamerfolg in den Bereichen:

„Softwareentwicklung, Fertigungstechnik, Werkstoffe, Qualität, Kosten“

Mit meiner Berufserfahrung in den Schwerpunktthemen Projektarbeit, Prozessoptimierung, CMMI und Prince2 kann ich den Ablauf Ihrer Projekte und Prozesse verbessern und zum Projekterfolg beitragen.

Persönliche Stärken

- ⇒ Verbindung von Teamarbeit und eigenständiger Arbeit
- ⇒ Schnelles Lösen von komplexen Problemen
- ⇒ Systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- ⇒ vielseitige private Interessen wie Literatur, Kunst, Schach, Fitness

Fachliche Stärken

- ⇒ Projekterfahrungen in Ingenieurbüros, Maschinenbau, Anlagenbau und Automobilindustrie
- ⇒ Projektmanagement in den Bereichen Engineering und IT
- ⇒ Facherfahrungen in Konstruktion und MS Softwareentwicklung
- ⇒ Verbinde eigenständiges Arbeiten mit Teamarbeit
- ⇒ Denken und Handeln im magischen Dreieck von Qualität, Kosten und Zeit

Meine fachlichen Schwerpunkte

Konstruktion

- ⇒ Spezialisierung CATIA V5 , UG
- ⇒ CAD Programmierung und Makros
- ⇒ PROE, SOLIDWORKS
- ⇒ AUTOCAD

Softwareentwicklung

- ⇒ MS Softwareentwicklung mit C#, Visual Basic
- ⇒ Datenbankprogrammierung, MS SQL Server

Projektmanagement und Prozesse

- ⇒ MS Project, Prozessoptimierung
- ⇒ CMMI, Prince 2

Werkstoffe, Fertigung, Qualität

- ⇒ Fertigung Kunststoffe und Metalle
- ⇒ Werkstofftechnik, Qualitätssicherung