

Profil ID: N6T4MQCFIQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 36251

Konstrukteur, Programmierer: AutoCAD, CNC, Sinumerik

Mitarbeiterprofil

Position	Konstrukteur / AutoCAD und CNC Programmierung
Nationalität	Deutsch
Berufsbezeichnung	staatl. gepr. Techniker, Maschinenbau
Sprachkenntnisse	Deutsch Englisch
Regionale Flexibilität	Bundesweit

Kenntnisse/Fähigkeiten

Prioritäten	Zeit (Jahre)
Konstruktion	5
CNC Programmierung	10

CAD/EDV, Tools Kenntnisse, Erfahrungen	Zeit (Jahre)
AutoCAD 2002	4
AutoCAD / Mech PP 2002	1
Excel 2000	4
Outlook 2000	1
Word 2000	4
PC	10
Router WLAN	1
Windows NT / 2000	1
CNC Programmierung mit Siemens Sinumerik 840 C/D, 880, Heller UniPRO 80/90	10

Berufliche Weiterbildungen / Kurse	
Datum (Jahr)	Namen der Weiterbildungen / Kursen
1993-1995	Staatl. gepr. Techniker Fachrichtung Maschinentchnik

Ausbildungseckdaten:	
Datum (Jahr)	Art der Ausbildungen
1986-1990	Maschinenschlosser

Branchenerfahrungen	
Branche	Zeit (Jahre)
Automobilzulieferer	8
Ingenieurbüros	4
Maschinen und Anlagenbau	2
Industrieservice	2

Projekte/Tätigkeiten
(aktuelle Projekte zuerst)

Titel	Inbetriebnahme
Tätigkeitsbezeichnung	Anwendung von NC-Programmierung
Auftragsgeber / Firma	Fa. Matec, Rheinaustraße 2a, 38112 Braunschweig
Zeitraum	10/2006 – 11/2006
CAD-System / Tools	Siemens Sinumerik 840D
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Inbetriebnahme von neu erstellten Herstellerzyklen im Bereich Rundschleifmaschinen bei Fa. Naxos Union Frankfurt	

Titel	Inbetriebnahme
Tätigkeitsbezeichnung	Einfahren und Optimierung von NC-Programmen
Auftragsgeber / Firma	Fa. Matec, Rheinaustraße 2a, 38112 Braunschweig
Zeitraum	11/2005 – 10/2006
CAD-System / Tools	Siemens Sinumerik 880
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Einrichten einer Fertigungslinie bei VW Volkswagen AG in Baunatal: -Aus-/ und Einrichten neuer Vorrichtungen -Werkzeugbestückung in einer Fertigungslinie, bestehend aus 9 BAZ -Einfahren neuer CNC-Programme inkl. Auswertung von Messprotokollen -Optimierung und Anpassung von NC-Programmen an die Serienfertigung -Taktzeitoptimierung -Werkzeugoptimierung	

Titel	CAD - Konstrukteur
Tätigkeitsbezeichnung	Preislistengestaltung in der Schweißtechnik
Auftragsgeber / Firma	Fa. Trafimet, Im Gewerbegebiet 20, 36289 Friedewald
Zeitraum	05/2005 – 10/2005
CAD-System / Tools	AutoCAD 2002, Excel 2000
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Detaillierte Einzelteilzeichnungen von Brennern für Preislisten und Werbebroschüren	

Einzelteilzeichnungen für Ersatzteilbeschaffung.

Titel	
Tätigkeitsbezeichnung	Mitarbeit in der Produktion an CNC BAZ
Auftragsgeber / Firma	Fa. Schneidmüller, Bahnstraße 71, 35410 Hungen
Zeitraum	03/2005 – 04/2005
CAD-System / Tools	CNC-Bearbeitungszentren mit Heidenhain Steuerung
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Mitarbeit in der Produktion von mechanischen Teilen bedingt durch Personalmangel und Auftragsabarbeitung.	

Titel	Inbetriebnahme
Tätigkeitsbezeichnung	
Auftragsgeber / Firma	Fa. Matec, Rheinaustraße 2a, 38112 Braunschweig
Zeitraum	02/2005 – 03/2005
CAD-System / Tools	Siemens Sinumerik 840D
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Mechanische und Elektrische Inbetriebnahme von Werkzeugmagazinen.	

Titel	Inbetriebnahme
Tätigkeitsbezeichnung	
Auftragsgeber / Firma	Fa. Matec, Rheinaustraße 2a, 38112 Braunschweig
Zeitraum	12/2004 – 01/2005
CAD-System / Tools	Heller UniPRO 90
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Inbetriebnahme von 2 Heller BAZ nach Umstellung im Werk Fa. Deutz, Köln	

Titel	
Tätigkeitsbezeichnung	Mitarbeit in der Produktion an CNC BAZ
Auftragsgeber / Firma	Fa. Schneidmüller, Bahnstraße 71, 35410 Hungen
Zeitraum	09/2004 – 12/2004
CAD-System / Tools	CNC-Bearbeitungszentren mit Heidenhain Steuerung
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Mitarbeit in der Produktion von mechanischen Teilen bedingt durch Personalmangel und Auftragsabarbeitung.	

Titel	CAD - Konstrukteur
Tätigkeitsbezeichnung	Preislistengestaltung in der Schweißtechnik
Auftragsgeber / Firma	Fa. Trafimet, Im Gewerbegebiet 20, 36289 Friedewald
Zeitraum	04/2004 – 08/2004
CAD-System / Tools	AutoCAD 2002, Excel 2000
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Erstellung einer neuen Preisliste im Bereich MIG / WIG / Plasma Schweißen inkl. Zubehörliste	

Titel	CAD - Konstrukteur
Tätigkeitsbezeichnung	
Auftragsgeber / Firma	MAB engineering, Zum Roth 4, 36251 Bad Hersfeld
Zeitraum	11/2003 – 03/2004
CAD-System / Tools	AutoCAD / Mech PP 2002
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
Mitarbeit bei der Konstruktion einer Messer Furnier Maschine für die Holzverarbeitung. Erstellung von Einzelteil- und Zusammenbauzeichnungen inkl. Stücklisten	

Titel	Einrichter / Produktionsmeister
--------------	--

Tätigkeitsbezeichnung	
Auftragsgeber / Firma	Rege motorenteile GmbH
Zeitraum	07/1996 – 12/2001
CAD-System / Tools	Siemens Sinumerik 840C, 840D, Heller UNIPRO 80/90
Tätigkeitsbeschreibung / Bilder	
<p>Überwachen des Fertigungsablaufes einschl. Prozesskontrolle, Regulierung und Optimierung Umstellung von Arbeitsabläufen lt. Anweisung. Korrekturen und Parameteränderungen sowie Behebung von Maschinenstörungen und Ausarbeitung von Alternativprogrammen. Ausuhren und Einstellen von Werkzeugen Durchführung von Qualitätskontrollen. Einteilen und Einweisung von Mitarbeitern innerhalb der Schicht. Überwachung und Unterweisung von Mitarbeiter in Arbeitsschutz. Unterstützung der Arbeitsvorbereitung bei der Musterteil- und Prototypenfertigung.</p>	

Quellen-URL (abgerufen am 25.05.2022 - 09:47):

<https://www.sps-profis.de/profil/n6t4mqcfiq/konstrukteur-programmierer-autocad-cnc-sinumerik>