

LEBENS LAUF

PERSÖNLICHE ANGABEN

Name	Gottfried Dressler
Adresse	Matthias Corvinus Straße 74 3100 St. Pölten
Telefon	02742 339314
Mobil	0676 9517685
Email	gogodres@inode.at
Webseite	www.gogocom.at
Geburtsdatum	30. April 1967
Geburtsort	St. Pölten
Familienstand	ledig
Staatsbürgerschaft	Österreich



BERUFSTÄTIGKEIT

Bereich Hilfsarbeiter

06/2022 – 05/2023 Lagerarbeiter, Soogut, 3100 St. Pölten

Allgemeine Lagerarbeiten, Kommissionierung mit Unterstützung durch Excel

01/2019 – 11/2021 Fahrer, Lagerarbeiter, Soogut, 3100 St. Pölten

Allgemeine Lagerarbeiten, Abholung von Warenspenden durch lokale Lebensmittelgeschäfte im Umkreis von 35km mit VW Crafter

05/2012 – 07/2014 Servicehilfskraft, BMW Göndle, 3100 St. Pölten

Allgemeine Hilfstätigkeiten, Unterstützung des Haustechnikers bei diversen Reparaturen und Instandhaltungsarbeiten, Reinigung der Ersatzkraftfahrzeuge für die Kunden, Entsorgen der Altstoffe

04/2011 – 03/2012 Arbeiter, 0 Handicap, 3100 St. Pölten

Allgemeine Hilfstätigkeiten bei Fa. BMW Göndle

02/2000 – 03/2001 Hofffahrer, Spar AG, 3106 Spratzern

Fahren mit dem LKW am Firmengelände, Entsorgung der Abfälle,
interne Transporte

09/1994 – 05/1995 Hilfsarbeiter, Alltek Austria, 3100 St. Pölten

Allgemeine Lagerarbeiten, Kommissionierung der Waren mit
Unterstützung durch Gabelstapler, Reinigung des Lagers

09/1993 – 08/1994 Lagerarbeiter, Mapei GmbH, 3133 Traismauer

Allgemeine Lagerarbeiten, Kommissionierung der Waren mit
Unterstützung durch Gabelstapler, Reinigung des Lagers

07/1993 – 08/1993 LKW-Fahrer, Karl Schemmel, 3385 Prinzersdorf

Fahren mit LKW ÖAF Tornado Kipperfahrzeug Baujahr 1970

04/1990 – 08/1990 Hilfsarbeiter, Österreicher, 3100 St. Pölten

Allgemeine Hilfstätigkeiten im Lager, Fahren mit Mercedes
Kastenwaren 3,5 Tonnen

10/1988 – 04/1990 Lagerarbeiter, Reinberg GmbH, 3100 St. Pölten

Lagerarbeit, Kommissionierung und Beladen der Türen mit Stapler,
Bearbeitung von Türen mit CNC Fräse – ein Meilenstein in der
CNC Technik – in der Folge wurde mir vom AMS der Lehrberuf
Werkzeugmaschiner mit Lehrabschluss angeboten.

Bereich Hardwaretechniker

04/2002 – 04/2010 Hardwaretechniker, Wolfgang Krob, 2340 Mödling

Reparatur von PC Hardware, Zusammenbau PC und Server mit
Testlauf, Kundenbetreuung und Verkauf mit Unterstützung der
Software Mesonic Winline

Bereich Werkzeugmaschineur

05/1995 – 01/2000 Werkzeugmaschineur, Georg Fischer,
3130 Herzogenburg

Bedienung diverser CNC Maschinen in der Produktion im
3 Schicht Betrieb

08/1991 – 06/1993 Feinschleifer, Voith AG, 3100 St. Pölten

Bearbeitung von Werkstücken an der Außenrund Schleifmaschine,
Einpassen von Steuerteile in Ventile mit Toleranzen maximal 5
Mikrometer

07/1991 – 07/1991 Dreher, Voith AG, 3100 St. Pölten

Bearbeiten diverser Drehteile

Bereich Drechsler

12/1982 – 04/1988 Drechsler, Fa. Josef Gutscher, 3033 Altlangbach

Lehrberuf mit Abschluss, Drechseln von Holz bis 500mm Durchmesser
und 3,5m Länge

SCHULAUSBILDUNG

09/1981 – 06/1982 HTL Maschinenbau, 3100 St. Pölten

09/1977 – 06/1981 Hauptschule, 3100 St. Pölten

09/1973 – 06/1977 Volksschule, 3100 St. Pölten

BERUFSAUFBILDUNG

09/1990 – 06/1991 BFI, 3751 Sigmundsherberg
Lehre als Werkzeugmaschineur mit Abschluss
Grundausbildung CNC Drehen,
Fachlehrgang Kunststoffschweißen

12/1982 – 10/1985 Josef Gutscher, 3033 Altlangbach
Lehre als Drechsler mit Abschluss

SONSTIGE AUSBILDUNG

- 08/2005 – 04/2006 Wifi, 3100 St. Pölten
 Englischkurs mäßig fortgeschritten
 Englischkurs fortgeschritten
 Englischkurs Business Englisch
- 07/2001 – 12/2001 Hardwaretechniker, Wifi, 3100 St. Pölten
 PC Hardware, Netzwerk
- 05/1999 – 07/1999 PC-User, Wifi, 3100 St. Pölten
- 04/1988 – 10/1988 GWD Präsenzdienst, 3512 Mautern

SONSTIGE KENNTHNISSE

- Führerschein: A,B,C,E,F,G, Staplerschein
- EDV-Kenntnisse: Microsoft Windows, Office, Mesonic Winline
- Sonstige Kenntnisse: CNC Drehen, Kunststoffschweissen

HOBBYS

Orgelspielen in der Evangelischen Kirche, seit mehr als 23 Jahren für das Layout und Fertigstellung von „Gemeinde Aktuell“, dem Sonntagsblatt der Evangelischen Kirche in St. Pölten, Betreuung der EDV für die Evangelische Kirche in St. Pölten und die Evangelische Superintendentur in St. Pölten

STÄRKEN

Genaueres und effizientes Arbeiten mit Optimierung der Wege und der daraus folgenden Zeitersparnis

St.Pölten, am 13.11.2023