



## Lutz Kargut

### Persönliche Angaben:

- Familienstand: verheiratet
- Staatsangehörigkeit: BRD
- Alter: 60
- Geburtsort:  
Lutherstadt Eisleben
- Kinder :  
Patrick Kargut, geb. 23.10.80  
Katja Kargut, geb. 25.10.86

### Ausbildung

1975 – 1978                      Berufsschule Mansfeld Kombinat  
Sachsen/Anhalt

#### **BMSR-Techniker**

- Berufsabschluß mit Abitur

1980 – 1984                      Technische Hochschule Leipzig      Sachsen  
**Dipl. Ing. für Automatisierungstechnik und Kybernetik**

### Berufserfahrung

1984 – 1998                      Mansfeld Kombinat      Sachsen/Anhalt

#### **Forschungsingenieur**

- Vorbereitung und Einsatz von Industrierobotertechnik ZIM10 und ZIM60
- Projektingenieur für den Einsatz der Roboter in verschiedenen Lackieranlagen

1998 – 30.6.2000                      Bau- und Bergvermessung      Sachsen/Anhalt  
**technischer Angestellter**

Innendienstliche Auswertung von Vermessungen mit CAD-Technik

2000- 2004    ABB Flexible Automation                      Friedberg/    Hessen

**Dipl. Ing Robotertechnik und Automatisierungstechnik**

Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur von Robotertechnik im  
In- und Ausland (Bundesweit, Norwegen, Schweden, Österreich )

**Zusatzstudium für ABB Roboter im Bereich Lackiertechnik im Werk  
Bryne/Norwegen mit schriftlicher und praktischer Prüfung in den  
Fachgebieten Programmierung, Inbetriebnahme und  
Applikationstechnik Lackiertechnik.**

**Durchführung von Roboterschulungen für ABB Roboter.**

2005-2014    Plusdrei Engineering GmbH    Sindelfingen Baden Württemberg

**Dipl. Ing Robotertechnik und Automatisierungstechnik**

Inbetriebnahme und Programmierung von Robotertechnik  
**bei verschiedenen Robotertypen ( Motoman, ABB, Kuka sowie Fanuc).**

**Durchführung von Schulungen bei Robotertypen ABB, Yaskawa und  
Kuka.**

Seit August 2014 selbständig

Viele Programmierarbeiten bei bei renomierten Firmen ( siehe Zusatzinformationen ).

Davon ABB Schulung in Friedberg mit Programmierarbeiten.

Umprogrammieren von zwei Anlagen mit Motoman-Robotern  
Anlagenspezifische Schulungen für die Fa. Plusdrei  
Neuprogrammierung einer Anlage mit ABB-Roboter Steuerung IRC5

Programmieranlage in Ulm bei der Firma Deutz.

Im zusätzlichen Dokument Projektabriss ist eine detaillierte Auflistung meiner  
Projekte aufgezeichnet.