



LEBENS LAUF Rares-Stefan OPREA



E-Mail:	opreararesstefan@gmail.com https://github.com/opreararesstefan/opreararesstefan.github.io
Geboren am:	09. Juni 1985, Barlad, Rumänien
Adresse:	Grüner Weg 26, 84478 Waldkraiburg
Telefon:	Festnetz: 08638-6960110; Handy: 01517-1279327
Familienstand:	Verheiratet, 1 Kind

Berufserfahrung:

Sep-2015 – bis heute	Produktionsmitarbeiter Süddeutsche Gelenkscheibenfabrik GmbH & Co. KG Automotive und Industrie Lösungen
<ul style="list-style-type: none">• Bedienen der Pressen.• Durchführen von Korrekturen bei einfachen Störungen• Auftragsabwicklung. Fertigung nach Arbeitsvorratsliste• Qualitätskontrolle der fertigen Teile in enger Zusammenarbeit mit der Qualität Abteilung• Eingesetzte Tools: Produktion spezifische Programme und Windows	
Feb-2012 – Juli-2013	Instandhaltungsingenieur Interprima GmbH – Ort: Iasi, Land: Rumänien Automotive und Industrie
<ul style="list-style-type: none">• Wartung und Inspektion von Baumaschinen<ul style="list-style-type: none">○ Dachhammer○ Schweißmaschinen○ Rütten platten○ Motoren - Stampfer○ Strom Generatoren• Service Betreuung für John Deere, Subaru, Deutz, Weber	
Sept-2010 – Okt-2011	Design Ingenieur EST-ROM GmbH – Ort: Iasi, Land: Rumänien Industrielle Energie
<ul style="list-style-type: none">• Wartung, Reparatur und Auslieferung von:<ul style="list-style-type: none">○ Wasserkesseln○ Druckkesseln○ Druckbehälter○ Dampf und Heißwasserkesseln○ Mechanische Druck-Anlagen• Installation, Rekonstruktion der Anlagen vor Ort beim Kunden• Instandhaltung. Kundenbesuch	

Okt-2007 – Apr-2010	Abteilungsleiter Iron Mountain GmbH – Ort: Iasi, Land: Rumänien Datenarchivierung
---------------------	---

- Teamführung von 8 Personen
- Klassifizierung und Verarbeitung der Daten
- Bestandsaufnahme der Daten. Kundenbetreuung (Banken).
- Verantwortlich für den reibungslosen Arbeitsablauf. Klassifizierung, Verifizierung und Archivierung der Daten

Ausbildung

Sept-2005 – Jun-2009	Faculty of Electrical Engineering, Energetics and Computer Science – Ort: Iasi, Land: Rumänien Abschluss: Ingenieur
----------------------	--

- Netzwerk Kommunikation, BUS Systeme, objektorientierte Programmierung (C, C++, Java), SQL, XML, Visual Basic
- Energiemanagement
- Theoretische Studien: Energie, Netzwerk- und Funktechnologien, Datenübertragung, System Administration, Computer Architektur
- Allgemeine Elektrotechnik
- Entwicklungsprogramme: Matlab, MathCad, Simulink

Sept-2000 – Jun-2005	Theoretisches Gymnasium ‘Mihai Eminescu’. Ort: Barlad, Land: Rumänien Fachrichtung – Mathematik und Informatik
----------------------	--

- Höhere Mathematik
- Programmiersprachen: Borland Pascal, C, C++
- Grundwissen: Informatik

Persönliche Fähigkeiten:

- Motiviert
- Zuverlässig
- Teamfähig
- Verantwortungsbewusst
- Leistungsorientiert
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Hohe Belastbarkeit
- Gute EDV Kenntnisse

Sprachkenntnisse: Deutsch – B1
Englisch – C1
Rumänisch – Muttersprache
Italienisch – A2

Führerschein: Klasse B

Auto: Ja.