



ANA CAROLINA CARABALLO

AKTUELLE POSITION

Technischer.

PERSÖNLICHE DATEN

Geboren: 11.07.1984 / Puerto Ordaz,
Venezuela

Neustr. 6
58135 Hagen
0157 – 56 16 10 08
caro.caraballo@gmail.com

SPRACHEN

Spanisch: ■■■■■■■■■■
Englisch: ■■■■■■■■
Deutsch: ■■■■■■■■
Französisch: ■■■■■■

Elektroingenieur mit mehr als sieben Jahre Erfahrung in Energieerzeugungsanlagen.

AUSBILDUNG

Universidad Nacional Experimental Antonio José de
Sucre (UNEXPO), Puerto Ordaz Venezuela.
2001 - 2008
Elektroingenieurin

KERNKOMPETENZEN

Technischer Deller Plastik.

Januar 2017– December 2017
- Arbeit in der Produktion und Qualitätskontrolle von
Kunststoffteilen.

Instandhaltung Elektrischer Ingenieur CORPOELEC EDELCA, Central Hidroeléctrica Francisco de Miranda (2.160 MW Nennleistung), Venezuela.

Juli 2008 – September 2015
- Präventive und korrektive
Instandhaltungsaktivitäten des Visualisierungs- und
Steuerungssystems.
- Konfiguration, Generierung, Implementierung und
Pflege von Projektdaten und
Verarbeitungsfunktionen von ALSPA P230 System.

Instandhaltung Elektrischer Ingenieurin CORPOELEC EDELCA. “Central Hidroeléctrica Simón Bolívar” (viertgrößtes Wasserkraftwerk der Welt mit 10.235 MW Nennleistung), Venezuela.

Julio 2008 – Julio 2009
- Mitwirkung in Performanz-Test des Systems GEN-3
(SNC-Lavalin Energy Control System).

BERUFLICHE SCHWERPUNKTE

- Wartung von Hard- und Software in
Steuerungsanwendungen von Energiesystemen,
SCADA-Systeme, zentrale und verteilte
Kontrollsysteme von Wasserkraftwerken.
- Computerkenntnisse: ControCAD, AutoCAD, PLC
SIEMENS S7, PLC ALSPA C80-35.
- Industrielle Netzwerke: Ethernet, PROFIBUS. RED
DH485, CONTROL NET.

SOFT SKILLS

- Eigeninitiative.
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und einfache
Teamarbeit.
- Zielorientierung