# MARIÁN BODNÁR

bodnar.marian@gmail.com

R +421950596214 Linked in GitHub

Bratislava V, Slovenská republika

Dátum narodenia: 1. 1. 1991



# PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

## Servisný technik

FEB 2016 - OKT 2021

ElektroBaláž - Okres Revúca, Slovenská republika

Servis Bioplynové stanice (Agrikomp technológia). Stavby technologických rozvádzačov, ovládania na mieru, výmena výkonových súčastí (do 1000V) a diagnostika porúch(merania atď.) Znalosť PLC Beckhoff, Siemens, Wago. Opravy rôznych technológií výťahy, kogeneračné jednotky, štiepkové kotle atď. Prekládka VN/NN vedení a kioskov. Revízie a prehliadky. Čítanie schém a výkresov samozrejmosťou. Manažment.

#### Elektrotechnik

JAN 2011 - JAN 2016

Podnikanie - Okres Revúca, Slovenská republika

Bytové a domové inštalácie podľa najnovších noriem. Káblovanie podľa výkresovej dokumentácie alebo bez nej. Výroba bytových/domových rozvádzačov s alebo bez dokumentácie. Opravy rôznych malých porúch a diagnostika. Kamerové systémy a LAN/WAN siete. Opravy PC a elektroniky. Inštalácie počítačov atď.

## **VZDELANIE**

#### **Fakulta informatiky**

Aplikovaná informatika pre priemysel 4.0 Paneurópska vysoká škola -Bratislava, Slovenská republika SEP 2021 - Doteraz

# Stredná Odborná škola

## Tisovec

Elektrotechnika Rimavská Sobota - Tisovec, Slovenská republika <sup>2006</sup> - <sup>2010</sup>

KURZ ALEBO CERTIFIKÁT

### §23 Elektrotechnická spôsobilosť

Juraj Komačka Rozkvet

Riadenie prevádzky a činností do 1000V

# **O MNE**

Dochvíľnosť, presnosť, kvalita a zodpovednosť za odvedenú prácu. V súčasnosti sa venujem hlavne programovaniu. Mojím cieľom je neustále sa zdokonaľovať a učiť.

# **ZNALOSTI**

Microsoft Word -

Pokročilý

Siemens LOGO! System

- Pokročilý

Siemens TIA Portal -

Základy

C/C++ - Mierne

pokročilý

KiCad 6.0 - Pokročilý

HTML,CSS - Základy

JAVA 17 - Základy

# JAZYKY

Anglický jazyk - Mierne pokročilý (B1)

### ZÁUJMY ALEBO KONÍČKY

Návrh a výroba plošných spojov v KiCad 6.0. Programovanie C/C++ časom by som chcel prejsť na JAVU + Python.

### **VODIČSKÝ PREUKAZ**







