Bildungszentrum München

Zertifikat

Bennet Jost

hat an der Fortbildung

Speicherprogrammierbare Steuerungen – SPS I

im Schuljahr 2018/2019 mit 80 Unterrichtsstunden teilgenommen.

Folgende Themen wurden unterrichtet:

- Aufbau und Wirkungsweise einer SPS
- Logische Grundverknüpfungen
- Programmierung FUP, KOP, AWL
- Speicherfunktion
- Grundlagen Zeit- und Zählfunktionen
- Grundlagen der Ablaufsteuerung
- Bausteintypen
- Projektierungen
- Fachliche Vorschriften und Bestimmungen
- Praktische Übungen mit Simatic S7

München, Juli 2019

Alexander Spitzner

Leiter der Akademie für Unternehmensführung