



Berufsbildungs- und Technologiezentrum (BTZ)

- Inhalt:
- Systemübersicht SIMATIC S7
 - Aufbau und Projektierung einer S7-300
 - Hardwarekonfiguration
 - Programmierung unter Step 7
 - Grund-, Speicher- und Zeitfunktionen
 - Test- und Diagnosefunktionen
 - Programme dokumentieren und archivieren

mit Erfolg teilgenommen.

v. 03.07. – 06.07.2012 (32 UE)
(im Rahmen des Fachkurses Elektro 2011)

SPS (Speicherprogrammierbare Steuerungen) mit SIEMENS SIMATIC S7-300

hat an dem Kompaktkurs

63674 Altenstadt

Pierre Lapp

Herr

Teilnahme-Zertifikat

SPS

Berufsbildungs- und Technologiezentrum
der Kreisshandwerkerschaft Hanau · Körperschaft des öffentlichen Rechts
Martin-Luther-King-Strabe 1 · 63452 Hanau · Telefon (06181) 80 91-0 · Telefax (06181) 80 91 33 · E-Mail: info@kh-hanau.de

