

# Zertifikat

***Herr Stefan Schlegelmilch***

hat vom **25. Juni bis 26. Juni 2007**

am Lehrgang

***Technologien der Kabelmontagen und -armaturen  
- Grundlehrgang Niederspannung -***

teilgenommen.

**Lehrgangsinhalte :**

- \* Aufbau und Materialien von Niederspannungskabeln
- \* Kabelverlegung, Biegeradien, Kabelbefestigung
- \* Verbindungsverfahren, Werkzeuge und Leiterrvorbehandlung (Press-, Schraub- und Klemmverbindungstechnik)
- \* Fachgerechter Umgang mit Propan-Brennerarmaturen
- \* Umgang und Handhabung von Abmantelgeräten
- \* Verarbeitung von PU-Gießharzen
- \* Praktische Montage an Vierleiter-Kunststoffkabeln und Ceanderkabeln:
  - Abzweigmuffe in Gießharztechnik
  - Abzweigmuffe in Schrumpftechnik
  - Niederspannungs-Schrumpf-Verbindungs muffle
  - spannungsfeste Niederspannungs-Endmuffe
  - Niederspannungs-Endverschluss

E.ON Thüringer Energie AG  
Schulungszentrum Elt-Netze



E.ON Thüringer Energie AG  
Schulungszentrum Elt-Netze

Lehrgangsleiter  
St. Eiselt