

Zertifikat

Herr Mathias von Glowacki

hat erfolgreich am Lehrgang

„Arbeiten unter Spannung“

Kabelanlagen / Schaltanlagen / Freileitungen

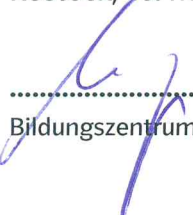
vom 14.03.2016 bis 16.03.2016 teilgenommen.

Folgende Inhalte wurden vermittelt:

- Wirkungen des elektrischen Stromes auf den Menschen
- Auszüge aus DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3,
 - o DGUV Regel 103-011
- Auszüge aus DIN VDE 0105 Teil 100, Abschnitt 6.3
- DIN VDE 0680 Teil 1
- Auszüge aus DIN EN 60900, DIN EN 50286, DIN EN 60903, DIN EN 50368 - 61112
- Werknorm der E.DIS AG B 1060 „Arbeiten unter Spannung bis 1000 V AC / 1500 V DC“
 - o AW 1 : Allgemeine Forderungen
 - o AW 2 : Arbeiten an Schaltanlagen, Verteilungen, HA-Kästen
 - o AW 3 : Arbeiten an Kabelanlagen (3/01, 3/02, 3/03, 3/05)
 - o AW 4 : Arbeiten an Freileitungsanlagen Teil „Einbau und Ausbau von Stromentnahmestangen“
 - o AW 5: Verrechnungsmesseinrichtungen
- Praktisches Training

E.DIS AG
Bildungszentrum Rostock

Rostock, 16. März 2016


.....
Bildungszentrum


.....
Trainer