



Schulung, Weiterbildung

Warnkreuz Spezial

Nr. 43 (August 2011)

Arbeiten an Oberleitungsanlagen bis DC 1,5 kV: Qualifizieren von Beschäftigten „Elektrofachkräfte für Arbeiten an Oberleitungen unter Spannung müssen neben elektrotechnischen Grundkenntnissen zusätzliche Kenntnisse für Arbeiten unter Spannung und spezielle Kenntnisse für das Arbeiten an Oberleitungen erworben haben.“

Beratung, Gutachten

Ich erstelle mit Ihnen eine auf Sie zugeschnittene Lösung

- kostenbewusst
- zielorientiert und
- möglichst unkompliziert

Bau- überwachung, Kontrolle

Ich überwache für Sie die ordnungsgemäße Ausführung Ihrer Baumaßnahmen. Ich begleite die Umsetzung Ihrer Projekte in Ihrem Sinn.

Ich bin „Zertifizierter Qualitätsmanager“ (TAW Cert)
Ausbilder für „Bediener von Hubarbeitsbühnen“ (BG ETEM)
„Schaltberechtigter bis 30 kV“ (TÜV SÜD)

und seit 2010 tätig als Ausbilder von OL- Personal

- zur Fachkraft für DC-Oberleitungsanlagen im Nahverkehr (NV)
- für Arbeiten unter Spannung mit Standortisolierung an OL-Anlagen im NV.
- zur Fachkraft für Stromschienen im NV (seit 2015)

Ab 2016 führe ich mit dem „Institut für Beeinflussungsfragen Wuppertal“ Ulrich Bette entsprechend der VDV 580 **Isolationmessungen an Oberleitungsmontagefahrzeugen nach DIN VDE 682-742 mit Beregnung bei den Betreibern vor Ort** durch.

Ingenieurbüro Axel Brost 39288 Burg Kleine Nachtweide 6

Telefon: +49 (0) 3921 9774011 Fax: +49 (0) 3921 9774012

Mobil +49 (0) 163 8023056

kontakt@ib-ab.com

<http://ib-ab.com>