

Referenzen

Unser Leistungsprogramm
auf einen Blick:

1. Management für Projektabwicklung, Optimierungs- und Strategieraufgaben, Montage und Service aus einer Hand.
2. Planung und Errichtung elektrotechnischer Anlagen bis 30 kV.
3. Wartung und Instandhaltung elektrischer und elektronischer Anlagen.
4. Abwicklung schlüsselfertiger und komplexer Automatisierungsanlagen, sowie der erforderlichen SPS-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik.
5. Überbrückung von Personalengpässen, Management auf Zeit, Zeitarbeit.

Nachfolgend werden einige Schwerpunkte genannt.

Müllverbrennung Schwarze Pumpe / SVZ

Installation E-/MSR-Technik und Anschluß Hoch-/ Niederspannung sowie Beleuchtung als UAN von Siemens, Controlmatic.

KW-Giershagen Papierfabrik, komplette Elektroinstallation mit Trassierung im Auftrag Fa. Machaczek Engineering.

HKW Braunkohlenstaubheizhaus Löbau, Montagen

als Unterauftragnehmer Controlmatic 1993/1994, HAG LAUBAG / GMB

Realisierung E/MSR-Technik **Methanolanlage SVZ**, als UAN von ABB und Controlmatic, 1996/97.

Automatisierungs- u. E-Anlage der Bandstraßen Kohletrübe **Schwarze Pumpe**, Frequenzumrichter-Antriebe im **Pumpwerk A-Nord**, 1997/98/99 in der LAUBAG für GMB, IVA, Controlmatic.

Heizhaus Coswig, HKW, Planung u. Montage

als Unterauftragnehmer des Dampfkesselbaus Dresden, HAN LAUBAG /GMB Controlmatic, 1994/1995.

Pumpenhaus u. Annahmealtöllager ab UAN der Lurgi, Controlmatic im SVZ Schwarze Pumpe.

Spitzenheizwerk Senftenberg HKW im Auftrag der Stadt Senftenberg, Kraftanlagen München bzw. als UAN der Controlmatic, Zeitraum 1999-2000.

Heizhaus Radebeul, Medizinische Werke,

Unterauftragnehmer von Siemens, 1996.

Montagen Abrieb-/Xylitanlage **LAUBAG – VEAG in Schwarze Pumpe**, im Auftrag **KMS / IVA** 1999

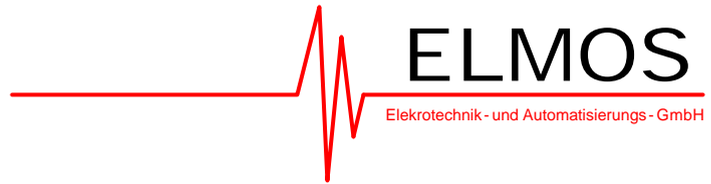
Geschäftsführung:
Dipl.Ing. Werner Riedel

Telefon:
(03573) 87 09 10/11
Telefax:
(03573) 87 09 25

E-Mail:
wriedel@elmos-gmbh.de
Web:
www.elmos-gmbh.de

Bankverbindung:
Commerzbank Senftenberg
Konto-Nr. 73 05 444
BLZ 180 400 00
Steuer-Nr. 057/108/02086

Handelsregister:
Cottbus 6586
Handelsrolle
611 41 98



VEAG KW Boxberg, Wärmeumformstationen u. Teilerneuerungen

Installation Feldmesstechnik, im Auftrag von ABB und von IFA, 1996 u.1999.

VEAG KW Lippendorf

UAN d. Fa. Mannesmann / Seiffert 1997/98 für Baustrom und Großprojekt mit Kessel-, E- / MSR- Leistungsumfang, in Abarbeitung als UAN Siemens 1998-2000.

HKW Cottbus

UAN von **ABB-Cottbus** für Montagen,1999.

Bekohlungs- und Veredlungsanlage **Sonne, LMBV, mannloser Grabenschöpf-Bagger** mit tastender Eimerleiter.

Mit Montage als Subcontractor von Controlmatic 1992/93

RAW Cottbus, Bau und Errichtung von NS-Abgangsfeldern.

LAUBAG ,ZEB, Montage von Freileitungsabgängen zur Versorgung der Kohleverbindungsbahn, kompakte Einspeisestationen mit Trafo -und Schaltanlage, Stw. 501,530,504 in Jänschwalde, Stw. 8 in Schw. Pumpe und Stw. 22 in Nochten.

Mit **ALSTOM / AREVA Berlin** werden für **die DB AG 15 MW Standardumrichter** in Containerbauweise errichtet. 2002 – 2005 und an ICE Strecke installiert.

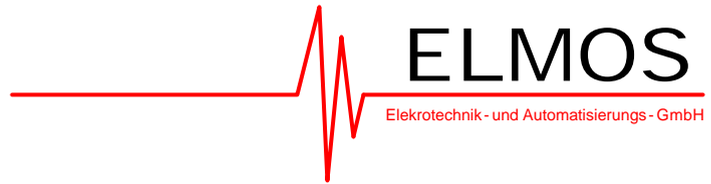
LAUBAG / Vattenfall Europe, Zentraler Eisenbahnbetrieb, langjährige Installation von Energieversorgungen 0,4 KV zur Steuerung OSE-Anlagen, Heizungen und Beleuchtung von **Bahnanlagen 2003** und Netzversorgungen vom Tagebau Welzow zum Tagebau Jänschwalde.

Montage der **Bandanlage und Verladung Tagebau Welzow** der LAUBAG, Steuerung, 380V, 500V, 6KV in Containerbauweise für **ABB Cottbus u. Controlmatic**, Montage und IBN,1999

Welzow Süd LAUBAG, Arbeiten am Kabelgrundnetz, Gebäudeeinspeisungen sowie Automatisierung der Waschanlage. Pumpensteuerung an der Kohlenverladung.

BUL / LAUBAG Senftenberg

Fahrbare Containerschaltanlage mit Trafostation zur Stromversorgung eines Tagebaus, u.a. SF6 Schaltanlagen für 30/6 KV Einspeisungen in 1995/96, als UAN Controlmatic.



Montagen bei Errichtung von Datenfunk und Prozeßautomatisierungen an 12 Baggern Tgb. Welzow LAUBAG,
mit IPC Einsatz, Gateways sowie 2 Datenfunknetzen, UAN v. ABB u. Controlmatic

Gebäudetechnik Hauptverwaltung Senftenberg LAUBAG/Vattenfall GMB,
Wartung, Revision und Service 2000 bis 2004.

Ortrander Eisenhütte GmbH, UAN von Controlmatic.
Schmelzbetrieb, Mittel-u. Niederspannungsanlage, Trassierung, Kraft und Licht,
sowie entsprechenden Montagen, 2000 – 2001.

BASF Schwarzheide **Wartung Analysenmesstechnik 2002 bis 2003.**

WAL, Wasserwerk Tettau, Montage E-/ MSR-Technik für Maschinenhaus,
Filterhalle, einschließlich Trafostationen MS/ NS-seitig.

Zentrales Industrie - Klärwerk SVZ
E-u. MSR-Technik, als UAN Controlmatic 1998/99.

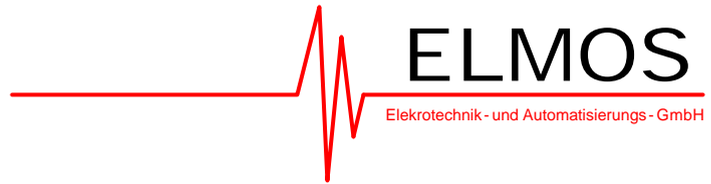
Fa. Vautid-Verschleiß-/ Beschichtungsservice, neben der Halleninstallation
wurden Steuerungen für Schweiß-Drehtische, Plasmaanlage und Schweißautomaten
ausgeführt.

APH Elsterwerda, Gebäudetechnik, Bussystem, Notlicht und 0,4 KV Verteilungen,
im Zeitraum 2002 bis 2004, im Auftrag von Thyssen Krupp.

Autohaus NISSAN und MAZDA, DAEWO, Fiat in Senftenberg fachgerecht
installiert, einschließlich Verkaufsraum, Ausstellungshalle, Werkstatt und
diverse Räume, wie Farbspritzkabine.

An **öffentlichen Einrichtungen** konnte ein **Ärztehaus** in Radeburg,
90 Wohneinheiten in der **Diakonie Dresden** und 55 WE als
Eigentumswohnungen in Freital elektrisch montiert werden.
In Berlin wurde für die WoGeHe, Wohnungsbaugesellschaft mbH
Berlin/Hellersdorf, Wohn- und Geschäftsbauten errichtet.

Als UAN konnten in Kooperation von Cegelec und der SAG am
Potsdamer Platz und dem Bundespresseamt (Nord-Teil) Installationen
vorgenommen werden. **Am Axel Springer Verlagsneubau in Berlin, wurde 2002/3**
umfangreich mitgewirkt.



Installation Kraft-und Lichtanlage im Verwaltungsgebäude Verkehrsbetriebe
Dresden oder **2002 DEKRA Zentrum am Lausitzring in Senftenberg.**

Rettungsstelle ADAC, Landratsamt Senftenberg, Karft- u.Licht-Installation
in der Hubschrauberhalle, Befuerung des Landeplatzes mit Steuerung,
Befuerung der Landeplätze in den Krankenhäusern Senftenberg,
Lauchhammer und Klettwitz .

LAUBAG Hauptverwaltung Senftenberg, mit Neuerrichtung der HV wurde
dieTrafostation und die Hauptschaltanlage in Verbindung mit dem EVU 1991/92
errichtet.
Wartung 2000-2003.

Montage der Innen-und Außenbeleuchtung sowie aller Elektroanlagen des
Gästehauses LAUBAG , Station 1.

Kamenz, Fa. Jägermeister, Installation der E-und MSR-Technik zur
zentralen Steuerung und Betriebsüberwachung.

VW Autofabrik, Logistikzentrum Dresden, LWL-Verkabelungen und
Kabinenanschluss-Installationen 2002.

Netzersatzanlagen , USV-Anlagen u.a. von Master Guard, Piller, Kirsch für
U-und S-Bahn Anlagen 2001- 2003.

Holz – Pelletierwerk Großenhain Stromversorgung und Steuerung in
ehemaliger Flugzeughalle.,Planung und Ausführung 2003, 2004 für NEG.

**Montage Mittelspannungs- und Niederspannungsanlagen der 3 Autobahn-
Tunnel A17**, Dresden-Prag, in den Betriebsgebäuden sowie in den Tunneln im UA
der Fa. Cegelec Dresden, 2004

Gebäudeinstallation des Verwaltungsgebäude s im Klinikum Niederlausitz,
Datennetz CAT 6, Fernmelde- und Elektronetz 2004,2005.

Die Firma ELMOS ist im wesentlichen im Territorium Berlin – Senftenberg – Dresden
wirksam. Des weiteren konzentriert sich der Einsatz in den alten Bundesländern auf
ausgewählte Kunden.

Für Rückfragen oder eine Anfrage stehen wir jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Riedel
Geschäftsleitung
ELMOS Elektrotechnik- und Automatisierungs- GmbH

Geschäftsführung:
Dipl.Ing. Werner Riedel

Telefon:
(03573) 87 09 10/11
Telefax:
(03573) 87 09 25

E-Mail:
wriedel@elmos-gmbh.de
Web:
www.elmos-gmbh.de

Bankverbindung:
Commerzbank Senftenberg
Konto-Nr. 73 05 444
BLZ 180 400 00
Steuer-Nr. 057/108/02086

Handelsregister:
Cottbus 6586
Handelsrolle
611 41 98