



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

1/14

LCO Oberteuringen

Neubau Campus Lebensraum
Auftraggeber: Gemeinde Oberteuringen
St- Martin-Platz 9 , 88094 Oberteuringen
Bauzeit ab 02/2017
Auftragsvolumen: 1,1 Mio €
Komplettinstallation eines Bildungs- Begegnungs- und Förderzentrums einschl.
Brandmeldeanlage, KNX- Anlage und Datentechnik.

Waldkaserne Hilden

Neubau Sanitätsgebäude
Auftraggeber: BLB NRW
Friedrich-Wilhem-Str. 12 , 47501 Duisburg
Ansprechpartner: Thi-Dep Nguyen 0203 98711 498
Bauzeit: 06/2016 bis 05/2017
Auftragsvolumen 328.000,00 €
Neubau eines Sanitätszentrums für die Bundeswehr
Zentralbatteriesystem, BSV- Anlage, NSHV und Unterverteilungen, Beleuchtung, Blitzschutz

Agentur für Ludwigsburg

Austausch Elektroverteilungen
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Schack 0911 98872 299
Bauzeit: 10/2016 bis 01/2017
Auftragsvolumen: 285.000,00 €
Austausch aller Unterverteilungen und der NSHV jeweils am Wochenende, um den Betrieb
der Arbeitsagentur nicht zu beeinträchtigen

Agentur für Arbeit Ludwigshafen

Ertüchtigung Elektroinstallation
Auftraggeber: Agentur für Arbeit
Vogelsanger Weg 80, 40470 Düsseldorf
Ansprechpartner: Herr Bodenstedt 0211 388379-13
Bauzeit: 12/2015 bis 06/2017
Auftragsvolumen: 905.000 €
Austausch Unterverteilungen, Beleuchtung, Erneuerung Sicherheitsbeleuchtung, Installation
Medientechnik



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

2/14

Waldkaserne Hilden

Neubau Wachgebäude
Auftraggeber: BLB NRW
Friedrich-Wilhem-Str. 12 , 47501 Duisburg
Ansprechpartner: Thi-Dep Nguyen 0203 98711 498
Bauzeit: 09/2015 bis 10/2016
Auftragsvolumen 310.000,00 €
Installation des Neubaus mit Gefahren- und Alarmierungsanlage sowie Einbringung und Umbindung der Fernmeldetechnik

A40 Rheinbrücke

Einbringen eines Notstromaggregates
Auftraggeber: StraßenNRW
Autobahnniederlassung Krefeld
Hansastr. 2, 47799 Krefeld
Ansprechpartner: Herr Akkar 02151 819435
Bauzeit: 08/2016
Aufstellen und Anschluss einer Notstromversorgung im Brückenbereich einschl. Koordinierung der Absperrungen

Regionaldirektion der BA für Arbeit

Brandschutzsanierung
Auftraggeber: BA für Arbeit
Vogelsanger Weg 40 , 40470 Düsseldorf
Ansprechpartner Herr Osenberg 0211 388379- 12
Auftragsvolumen: 600.000 €
Bauzeit: ab 01/2015
Erneuerung Brandmeldeanlage, Verkabelung Sonnenschutz und Herstellen der Brandschottungen

Technische Universität Dresden

Marschner Str. 32, Erneuerung 2. Bis 4. OG
Institut für Luft- und Raumfahrttechnik.
Auftraggeber: Sächsisches Immobilienmanagement
GmbH, Ostra-Allee 23, 01067 Dresden
Ansprechpartner: Herr Löser 0351 4735-878
Auftragsvolumen: 120.000,00 €
Bauzeit: 09- 11/2016
Erneuerung der Beleuchtungsanlage sowie Unterverteilungen und Installation



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

3/14

Hengstenbergareal Esslingen

Neubau Studentenwohnheim, Bürogebäude, Tiefgarage
Auftraggeber: Hengstenbergareal Eins GmbH & Co.Kg
Mettinger Str. 128 , 73728 Esslingen
Ansprechpartner: Herr Weidner 0711 9318 840
Auftragsvolumen: 1,90 Mio
Bauzeit: 06/2014 bis 10/2016
Komplette Elektroinstallation von 170 Wohneinheiten
im Studentenwohnheim, komplette Installation zweier Bürogebäude inkl. Mieterausbau mit
Daten- und Medientechnik
Tiefgarage mit 350 Stellplätze mit Videoüberwachung und aller sicherheitsrelevanten
Anlagen

Ruhruniversität Bochum

Neubau Forschungszentrum Zemos
Auftraggeber. BLB Dortmund
Emil-Figge-Str. 91,44227 Dortmund
Ansprechpartner: Herr Bloehs 0231 99535 509
Auftragsvolumen: 2, 75 Mio
Bauzeit: 01/2015 bis 04/2016
Komplette Elektroinstallation eines Forschungsgebäudes mit
Laborräumen, Transformatoren, Netzersatzanlage, Niederspannungshauptverteilung,
Unterverteilungen, Stromschienensystem, Beleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung, Blitzschutz,
Schrankenanlage, EIB- Anlage und Brandschutz

Bahnhof Gesundbrunnen Berlin

Neubau Empfangshalle Deutsche Bahn AG
Auftraggeber: Ed. Züblin AG Berlin
Bessermerstr. 42 b, 12103 Berlin
Ansprechpartner: Herr Eisermann 030 203950 0
Auftragsvolumen: 500.000,00 €
Bauzeit: 06- 11/2014
Komplette Elektroinstallation eines Bahnhofsgebäudes mit Geschäften unter Beachtung der
Vorschriften bei laufendem Zugverkehr

Studentenwohnheim „Junges Wohnen“ Nürnberg

Neubau mit 220 Wohnungen
Auftraggeber: Ed. Züblin AG Regensburg
Wörnitzstr. 115 a, 90449 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Wenninger 0911 6886 0
Auftragsvolumen: 565.000,00 €
Bauzeit: 05 – 10/2014
komplette Elektroinstallation



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

4/14

Verwaltungszentrum der BA für Arbeit Nürnberg

Verkabelung von Diesellaggregaten

Auftraggeber: Henkelhausen GmbH & Co. KG

Hafenstraße 51, 47809 Krefeld

Ansprechpartner: Herr Funke

Auftragsvolumen: 340.000,00 €

Bauzeit: 09 – 11/2013

Verkabelung beigestellter Diesellaggregate auf dem Dach des Verwaltungsgebäudes in E 90

Ausführung einschl. Kabeltrassen und Brandschottungen

Universität Duisburg- Essen

Neubau Rotationsgebäude

Auftraggeber: Siemens AG Essen

Kruppstraße 15,45128 Essen 0201 816 35 42

Ansprechpartner: Herr Rentmeister

Auftragsvolumen: 600.000 €

Bauzeit: 03/2014 bis 08/2014

Verkabelung Brandmeldeanlage, Datennetz (160 km Daten- und 10 km Glasfaserkabel, 40

Datenschränke) Medientechnik

Agentur für Arbeit Heilbronn

Brandschutzsanierung

Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH

Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg

Ansprechpartner: Herr Schack 0911 98872 299

Auftragsvolumen 900.000,00 €

Bauzeit: 07/2013 – 03-2015

Erneuerung der Beleuchtungsanlagen, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandmeldeanlage,

Brandschutz, BOS –Anlage

Universität Duisburg Essen

Campus Essen, Hörsaalzentrum

Auftraggeber: BLB Duisburg

Friedrich-Wilhelm-Str. 12, 47051 Duisburg

Ansprechpartner: Herr Jansen 0203 98711 597

Auftragsvolumen: 800.000,00 €

Bauzeit: ab 08/2013 -05/2014

Neubau eines Hörsaalzentrums einschl. Brandmelde-, Sprachalarmierungs- und EDV Anlage
sowie Mittelspannungsschaltanlage

Elektroverkabelung, Gehörlosenschleifen, Medientrassen, Brandschutz



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

5/14

Agentur für Arbeit Waiblingen

Installation einer Photovoltaikanlage
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299
Auftragsvolumen 230.000,00 €
Bauzeit: 06/2013 – 08-2013
Ausrüstung der Agentur mit einer Photovoltaikanlage
360 Module, 7 Wechselrichter

Verwaltungszentrum der BA für Arbeit Nürnberg

Brandschutzmaßnahme 7.BA Sicherheitsbeleuchtung
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299
Auftragsvolumen: 2.687.227,00 €
Bauzeit: ab 08/2012 bis 07/2014
Austausch NSHV, Austausch Unterverteilungen (140 St) Stromschienensystem mit 30 Abgangskästen, 4 St Zentralbatteriesysteme mit 24 Unterstationen und ca. 4.200 Lichtpunkten, Brandschutz, Ausführung der Arbeiten während des laufenden Betriebes
Umbindungsarbeiten wurden am Wochenende ausgeführt.

Polizeipräsidium Mannheim

Neubauerweiterung
Auftraggeber: Ed. Züblin AG Stuttgart
Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart
Ansprechpartner: Herr Mac 0711 7883 800
Auftragsvolumen: 365.000,00 €
Bauzeit: 07/2012 bis 02/2013
Elektroarbeiten, Beleuchtung, EDV- Verkabelung, Brandmelde- und Einbruchmeldeanlage, Medientechnik, Brandschutz

Universität Duisburg Essen

Campus Essen V15/V17- Austausch Schaltanlage
Auftraggeber: BLB Duisburg
Friedrich-Wilhelm-Str. 12, 47051 Duisburg
Ansprechpartner: Herr Schmidt 0203 98711 597
Auftragsvolumen: 590.000,00 €
Bauzeit: ab 09/2011 bis 01/2013
Erneuerung der Niederspannungshauptverteilung und der Mittelspannungsschaltanlage einschl. der Zuleitungskabel, Ausführung der Arbeiten bei laufendem Betrieb der Universität
Umbindearbeiten erfolgen unter Aufrechterhaltung des Stromnetzes



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

6/14

Rathaus Nürtingen

Auftraggeber: Stadt Nürtingen
Porschestraße 9 , 72622 Nürtingen
Ansprechpartner: Herr Steinhaus
Esslinger Ingenieur GmbH, Tel. 0711 16067 14
Auftragsvolumen: 417.000,00 €
Bauzeit: 08/2012 bis 12/2012
Erneuerung Brandmeldeanlage, ELA- Anlage und EDV- Verkabelung,
Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz
Ausführung der Arbeiten im laufenden Bürobetrieb des Rathauses

Agentur für Arbeit Göppingen

Brandschutz – Mängelbeseitigung
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Schack 0911 98872 299
Auftragsvolumen: 415.000,00 €
Bauzeit: 07/2012 bis 04/2013
Erneuerung Brandmeldeanlage
Montage Netzersatzanlage

Universität Duisburg-Essen

Campus Duisburg
Mensa „Ins Grüne“
Auftraggeber: Studentenwerk AöR
Reckhammerweg 1, 45141 Essen
Ansprechpartner: Herr Lüttig, Ingenieurbüro, Tel. 02845 298323
Auftragsvolumen: 260.000 €
Bauzeit: 03/2012 bis 09/2012
Umbau und Modernisierung, Erneuerung Elektroanlage und Beleuchtung
EIB- Anlage und Beschallungsanlage

Universität Duisburg-Essen

Campus Essen – Mensa
Auftraggeber: Studentenwerk AöR
Reckhammerweg 1, 45141 Essen
Ansprechpartner: Herr Kruszinski, Tel. 0201 82010 0
Auftragsvolumen: 170.000,00 €
Bauzeit: 09/2011 bis 07/2012
Umbau und Modernisierung, Erneuerung Elektroanlage und Beleuchtung, EIB-Anlage



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

7/14

Internationale Schule Stuttgart

3. BA Neubau
Auftraggeber: Gustav Epple Bauunternehmung GmbH
Heinestraße 37
70571 Stuttgart
Ansprechpartner: Herr Thaler Tel. 0711 769 30
Auftragsvolumen: 340.000,00 €
Bauzeit: 01/2012 bis 08/2012
Elektroanlage, Brandmeldeanlage, ELA-Anlage
LCN-Bus, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz

Walter- Hohmann- Schulzentrum Hardheim

Sanierung Schulgebäude
Auftraggeber: Gemeinde Hardheim
Schlossplatz 6
74736 Hardheim
Ansprechpartner: Herrn Ansmann Tel. 06283 5860
Auftragsvolumen: 280.000,00 €
Bauzeit: 06/2011 bis 12/2011 und 06/2012 bis 09/2012
Erneuerung und energetische Sanierung
Ausstattung mit LED- Leuchten, EIB- Anlage
ELA- und BMA- Anlage, Sicherheitsbeleuchtung, Brandschutz

Bundesagentur für Arbeit

Austausch Netzkontrollsysteme
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Bodenstedt
Auftragsvolumen: 270.000,00 €
Bauzeit: 09/2011- 03/2012
Austausch der Verteiler der Netzkontrollsysteme an 57 Standorten der Bundesagentur für Arbeit im gesamten Bundesgebiet
Ausführung an den Wochenenden ohne Behinderung des Agenturbetriebes, Ausführung an je 3 Standorten gleichzeitig

Elblandklinik Radebeul

Netzumstellung
Auftraggeber: Elblandkliniken Meißen-Radebeul
Heinrich-Zille-Str. 13, 01445 Radebeul
Ansprechpartner: Herr Perschke
Auftragsvolumen: 90.000,00 €
Bauzeit: 10- 12 /2011



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

8/14

Austausch Transformatoren und Mittelspannungsschaltanlage für Netzumstellung von 10 kV auf 20 kV

Air Liquide Krefeld ,

Erneuerung Datentechnik

Auftraggeber: Air Liquide Deutschland

Hans- Günter-Sohl-Str. 5, 40235 Düsseldorf

Ansprechpartner: Herr Berlotznik

Auftragsvolumen: 115.000,00 €

Erneuerung der gesamten Datentechnik

Verlegung neuer Datenleitungen, Installation der dazugehörigen Dosen und Patchfelder

Arbeiten im laufenden Bürobetrieb

Universität Duisburg- Essen

Campus Essen – Germanistik

Auftraggeber: BLB Duisburg

Friedrich-Wilhelm-Str. 12, 47051 Duisburg

Ansprechpartner: Herr Schmidt 0203 98711 597

Auftragsvolumen: 470.000,00 €

Bauzeit: 03/2011-11/2012

Elektroanlage, Daten- und LWL- Technik

Beleuchtungsanlage, EIB – Anlage, Brandschutz

Karl- Ziegler- Schule Mülheim

Komplettsanierung

Auftraggeber: Ed. Züblin AG

Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart

Ansprechpartnerin: Frau Wecke

Auftragsvolumen: 750.000,00 €

Bauzeit: 04/ 2011 -01/2013

Elektroanlage, Brandmeldeanlage, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz

ELA- Anlage, EIB- Anlage, Datentechnik (Schul- und Verwaltungsnetz)

Ausführung in Bauabschnitten unter Aufrechterhaltung des Schulbetriebes



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

9/14

Willy-Brandt- Schule Mülheim

Komplettsanierung, Neubau Aula

Auftraggeber: Ed. Züblin AG

Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart

Ansprechpartnerin: Frau Bleile

Auftragsvolumen: 1.050.000,00 €

Bauzeit: 04/ 2011- 11/2012

Elektroanlage, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz

ELA- Anlage, EIB- Anlage, Datentechnik (Schul- und Verwaltungsnetz)

Sanierung eines denkmalgeschützten Schulgebäudes in Bauabschnitten unter

Aufrechterhaltung des Schulbetriebes

Rathaus Mülheim

Sanierungsobjekt

Auftraggeber: Installationsgesellschaft Kamenz mbH

Jesauer Feldweg 8, 01917 Kamenz

Ansprechpartner Her Borkmann 03578 / 78 49 62

Auftragsvolumen: 204.000 €

Bauzeit: 07/ 2010- 12/2012

MSR – Verkabelung , Leitungstrassen

Agentur für Arbeit Heidelberg

Auftraggeber: Bundesagentur für Arbeit

BA, Lina-Ammon-Straße 9, 90471 Nürnberg

Ansprechpartner: Elektroplan Göppingen

Herr Paukner 07161 963 77 0

Auftragsvolumen: 133.000,00 €

Bauzeit: 08/2009 bis 11/2010

Erneuerung Sicherheitsbeleuchtungsanlage

Ausführung der Arbeiten teilweise in den Nachtstunden zur Gewährleistung des

reibungslosen Betriebs in der Agentur

Schulzentrum Wuppertal

Auftraggeber: Installationsgesellschaft Kamenz mbH

Jesauer Feldweg 8, 01917 Kamenz

Ansprechpartner Her Borkmann 03578 / 78 49 62

Auftragsvolumen: 185.000 €

Bauzeit: 07/ 2010- 12/2012

MSR – Verkabelung , Leitungstrassen

Ausführung der Montagearbeiten während des Klinikbetriebes



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

10/14

Universitätsklinikum Essen

Auftraggeber: Installationsgesellschaft Kamenz mbH
Jesauer Feldweg 8, 01917 Kamenz
Ansprechpartner Her Borkmann 03578 / 78 49 62
Auftragsvolumen: 85.000 €
Bauzeit: 07/ 2010- 10/2011
MSR – Verkabelung im Bereich des Transplantationszentrums

Agentur für Arbeit Düren

Auftraggeber. Bundesagentur für Arbeit
BA, Lina-Ammon-Straße 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Triade-Architekten, Herrn Heuing 0211 6877 1912
Auftragsvolumen 360.000 €
Bauzeit: ab 04/2010
Erneuerung Elektroanlage, Hausalarm
Datentechnik, EIB – Anlage, Brandschutz

Agentur für Arbeit Brühl

Auftraggeber. Bundesagentur für Arbeit
BA, Lina-Ammon-Straße 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Triade-Architekten, Herrn Heuing 0211 6877 1912
Auftragsvolumen: 340.000 €
Bauzeit: 11/2009 bis 09/2010
Erneuerung Elektroanlage, Sicherheitsbeleuchtung
Datentechnik, EIB – Anlage, Hausalarmanlage, Brandschutz

Agentur für Arbeit Mannheim

Auftraggeber. Bundesagentur für Arbeit
BA, Lina-Ammon-Straße 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Elektroplan Göppingen
Herr Paukner 07161 963 77 0
Auftragsvolumen: 560.000 €
Bauzeit: 10/2009 bis 08/2010
Erneuerung Elektroanlage
Brandmeldeanlage, Datentechnik
EIB – Anlage, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz
Ausführung der Arbeiten teilweise in den Nachtstunden zur Gewährleistung des reibungslosen Betriebs in der Agentur



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

11/14

Krankenhaus St. Marien

Seliner Str. 29, 01099 Dresden
Auftraggeber: Caritasverband Dresden-Meißen
Magdeburger Str. 33, 01067 Dresden
Ansprechpartner: Herr Kestler 0351 8832253
Auftragsvolumen: 88.000,00 €
Bauzeit: 06- 12/2009
Herstellen der elektrotechnischen Anlage zum Einbau eines MRT Gerätes

Universität Duisburg- Essen

Campus Essen – Wasserchemie
Auftraggeber: BLB Duisburg
Friedrich-Wilhelm-Str. 12, 47051 Duisburg
Ansprechpartner: Herr Zimmermann 0203 98711 597
Auftragsvolumen: 1,65 Mio €
Bauzeit: 06/2009 bis 12/2010
Elektroanlage, Mittelspannungsanlage, Datentechnik, LWL , Sicherheitsbeleuchtung, Brandschutz
Austausch von Verteilungen und Stromabschaltungen unter Beachtung und Aufrechterhaltung des Laborbetriebes

Bildungs- und Tagungsstätte der BA für Arbeit

Am Hunert 1, 54550 Daun
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Vogelsanger Weg 80,40470 Düsseldorf
Ansprechpartner: Herr Bodenstedt
Auftragsvolumen: 320.00,00 €
Bauzeit: 09/2009 bis 12/2010
Erneuerung der Elektroinstallation, Beleuchtungsanlage, EIB, Daten- und Medientechnik, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz

Neubau Sport- und Wellnesbad Kelsterbach

Auftraggeber: Ed. Züblin AG
Albstadtweg 3, 70567 Stuttgart
Ansprechpartner: Herr Mühlenbein
Auftragsvolumen: 605.000,00 €
Bauzeit: Mai 2009 bis Februar 2001
Elektroanlage, Brandmeldeanlage, ELA- Anlage, EIB- Anlage, Freiflächenheizung, Datentechnik, Sicherheitsbeleuchtung, Blitzschutz, Brandschutz



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

12/14

Lupus Logistikzentrum Pforzheim

Welschäcker Str. 1 , 75179 Pforzheim
Neubau Logistikzentrum mit Tiefkühlhochregallager
Auftraggeber: Epple Bauunternehmung GmbH
Heinestraße 37, 70571 Stuttgart
Ansprechpartner: Herr Koitsch
Auftragsvolumen: 1,1 Mio €
Bauzeit: Oktober 2008- März 2009
Mittelspannungsschaltanlage, Elektroanlage, Brandmeldeanlage, ELA-Anlage, EIB, USV-Anlage, Begleitheizung, BOS – Anlage, Sicherheitsbeleuchtungsanlage, Brandschutz

Emmich-Cambrai-Kaserne Hannover, Geb. 61

Kugelfangdrift 1, Hannover
Errichtung Übungsanlage
Auftraggeber: Staatliches Baumanagement Hannover
Celler Str. 7, 30161 Hannover
Ansprechpartner: Herr Nixdorf, 0511 106 5257
Auftragsvolumen: 320.000 €
Bauzeit: Juli – September 2008
Elektroinstallation, Datentechnik, Sicherheitsbeleuchtungsanlage
Videoüberwachung , ELA, EIB mit Visualisierung
Übungsanlage der Bundeswehr

Komplettsanierung Europa-Hotel am Dom

Am Hof 38, 50667 Köln
Auftraggeber: Auftraggeber: Hegerath GmbH
Kamper Str. 56, 47445 Moers
Ansprechpartner: Herr Paulus 02841 733 18
Auftragsvolumen 340.000,00 €
Bauzeit: Juni- September 2008
Elektroinstallation, BMA, ELA , Sicherheitsbeleuchtung, Datennetz

Elblandklinik Radebeul

Erneuerung ITS und Verteilung
Auftraggeber: Elblandklinik Meißen- Radebeul
Heinrich-Zille-Str. 13, 01445 Radebeul
Ansprechpartnerin: Frau Rockstroh
Auftragsvolumen: 210.000,00 €
Bauzeit: 06/2008 bis 01/2010
Verteilung- ITS , Beleuchtung, Installation



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

13/14

BA Servicehaus

Regensburger Str. 104-106, 90478 Nürnberg
Auftraggeber: Bundesagentur für Arbeit
BA Lina-Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Fries, Ebert- Ingenieure 0911 9522-236
Auftragsvolumen: 180.000 € Eigenleistung
Bauzeit: 06/ 2008- 10/2008
Elektroinstallation, Datentechnik, Glasfaserverkabelung (ca. 4000 Spleiße)
Umbau des kompletten Rechenzentrums unter Aufrechterhaltung des Bürobetriebs

Neubau Schul-und Internatsgebäude

Kapellenstraße , Köln-Rohndorf
Auftraggeber: NHB Hochbau GmbH,
Kamper Str. 56, 47445 Moers
Ansprechpartner: Triade-Architekten, Herrn Heuing 0211 687 7190
Auftragsvolumen: 520.000 €
Bauzeit: 03/ 2008-10/2008
Elektroinstallation, Datentechnik, BMA, ELA

Emmich-Cambrai-Kaserne Hannover, Geb. 21

Kugelfangdrift 1, Hannover
Auftraggeber: Staatliches Baumanagement Hannover
Celler Str. 7, 30161 Hannover
Ansprechpartner: Herr Nixdorf, 0511 106 5257
Auftragsvolumen: 250.000 €
Bauzeit: 10/2007 – 01/2009
Elektroinstallation, Datentechnik nach Anforderungen der Bundeswehr, EIB- Anlage

Neubau einer Anlage zur Herstellung von Pressglas

Dresdner Str. 10 a, 01926 Schwepnitz
Auftraggeber: Walther-Glas GmbH
Glashüttenweg 23, 33014 Driburg
Ansprechpartner: Herr Rochell, 05253 85-0
Auftragsvolumen: 740.000 €
Bauzeit: ab 01/2008 -10/2008 Lieferung einer betriebseigenen Trafostation mit
Mittelspannungsschaltanlage, Montage USV- Anlage, Haupt- und
Niederspannungsverteilungen sowie die allgemeine Installation und Brandmeldeanlage



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

14/14

Hochwassersanierung Sparkassenversicherung Sachsen

An der Flutrinne 12, 01139 Dresden

Ansprechpartner: Herr Nitschner 0351 4235 270

Auftragsvolumen: 350.000 €

Bauzeit: 08/2002 bis 02/2003

Sanierung des gesamten Unter- und Erdgeschosses nach Hochwasserschaden unter

Aufrechterhaltung der Elektro- und EDV-Anlage (Hauptrechenzentrum der Versicherung)

Säuberung und Herrichtung und Erneuerung der Haupt- und Unterverteilungen, der MS- und

Trafoanlage sowie Herstellen von Einrichtungen für den Flutschutz