



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

1/17

Ruhruniversität Bochum

Mängelbeseitigung im Versorgungskanal
Auftraggeber: BLB NRW
Emil-Figge-Str. 91, 44227 Dortmund
Ansprechpartner: Herr Herkt 0231 99535 804
Bauzeit: 03/2020 bis
Auftragsvolumen: 1, 45 Mio €
Rückbau und Entsorgung der alten Elektroinstallation.
Neumontage von Verteilungen, Kabel und Leuchten im
Versorgungsschacht der Universität

Heraeus Kleinostheim

Neubau eines Verwaltungsgebäudes
Auftraggeber: Leonhard- Weiss GmbH & Co. KG
Leonhard-Weiss-Str. 2, 74589 Satteldorf
Ansprechpartner: Herr Eicke
Bauzeit: 03/2020 bis
Auftragsvolumen: 840.000,00 €
Komplette Elektroanlage , EDV -Anlage und Photovoltaik

Agentur für Arbeit Braunschweig

Austausch aller Unterverteilungen

Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Breuksch
Bauzeit: 02/2020 bis 07/2020
Auftragsvolumen: 275.000,00 € netto
Demontage alte Verteilungen , Lieferung und Montage von 33 neuen Unterverteilungen ,
Arbeiten am Wochenende, um den laufenden Betrieb der Agentur zu erhalten.

Rheinbrücke A 46 Düsseldorf

Einbringen eines Notstromaggregates
Auftraggeber: StraßenNRW
Autobahnniederlassung Krefeld
Hansastr. 2, 47799 Krefeld
Ansprechpartner: Herr Akkar 02151 819435
Bauzeit: 08/2019-05/2020
Auftragsvolumen: 310.000,00 €
Aufstellen und Anschluss einer Notstromversorgung im Brückenbereich einschl.
Koordinierung der Absperrungen
Austausch der Unterverteilung und Beleuchtung im Brückenbereich



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

2/17

Agentur für Arbeit Waiblingen

Beseitigung Brandschutzmängel und Neuinstallation ELA

Austausch Beleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung

Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH

Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg

Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299

Bauzeit: 10/2019 bis 07/2020

Auftragsvolumen: 1,2 Mio €

Demontage der gesamten Elektroinstallation und Neumontage

Kabel und Leitungen, Beleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung, Brandmeldeanlage,

ELA- Anlage, Einbringen von Brandschottungen und Brandschutzkanal

Agentur für Arbeit Kaiserslautern

Austausch Sicherheitsbeleuchtung und Allgemeinbeleuchtung

Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH

Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg

Ansprechpartner: Herr Nimanaj 06221 3169215

Bauzeit: 08/2019 bis 05/2020

Auftragsvolumen: 180.000,00 €

Zentralbatterie mit Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten

Sowie Austausch Allgemeinbeleuchtung

Fachhochschule Dortmund

Brandschutzsanierung, Fluchttreppenhäuser

Auftraggeber: BLB Dortmund

Emil-Figge-Str. 91,44227 Dortmund

Ansprechpartner: Herr Strohkamp 0231 9112 950

Bauzeit: 03/2018 bis 05/2020

Auftragsvolumen: 780.000,00 €

Austausch Unterverteilungen, Sicherheitsbeleuchtung

Errichten Blitzschutzanlage, Datentechnik. Brandschottungen

Verkabelung BMA

Wohnbebauung Postdörle Ulm

Neubau Wohnungsanlage mit 102 Wohnungen und Tiefgarage

Auftraggeber: Ed. Züblin AG Ulm

Finninger Str. 66, 89231 Neu- Ulm

Ansprechpartner: Herr Heinzelmann Tel. 0731 70786-0

Bauzeit: 06/2019 bis 05/2020

Auftragsvolumen: 945.000,00 €

Zähleranlagen, Beleuchtung, Sprechanlagen, Antenne, EDV,

Brandschutz, KNX und Schrankenanlage



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

3/17

Schule Schanbach

Sanierung Hauptgebäude
Auftraggeber: Gemeinde Aichwald
Seestraße 8, 73773 Aichwald
Ansprechpartner: Herr Voorwold Tel. 0711 / 36 909 – 33
Bauzeit: 05/2019 bis 12/2019
Auftragsvolumen: 685.000,00 €
Allgemeine Elektroinstallation mit KNX- Anlage,
Sicherheitsbeleuchtung, Brandmelde- und ELA-Anlage

Studentenwohnheim Nürnberg II

Neubau mit 146 Apartments
Auftraggeber: I-Live GmbH, Julius-Bausch-Str. 50,
73491 Aalen
Ansprechpartner: Herr Gras 07361 9412-2
Bauzeit: 09/2018 bis 08/2019
Auftragsvolumen: 740.000,00 €
Elektroinstallation mit Verteilungen, EDV, Sprechanlage,
Antenne, Blitzschutz, BMA

Verwaltungszentrum der BA Nürnberg

Austausch Beleuchtung BT 8
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299
Bauzeit: 09/2019 bis 12/2019
Auftragsvolumen: 465.000,00 €
Austausch von 990 St Leuchten jeweils außerhalb
der behördlichen Arbeitszeiten

Agentur für Arbeit Saarbrücken

Austausch Beleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung
Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH
Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299
Bauzeit: 08/2019 bis 02/2020
Auftragsvolumen: 410.000,00 €
Zentralbatterie mit 2 Unterstationen sowie Rettungszeichen- und
Sicherheitsleuchten und Austausch Allgemeinbeleuchtung



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

4/17

Westerweiterung Leonhard- Weiss GmbH

Auftraggeber: Leonhard- Weiss-GmbH Co. KG

Leonhard-Weiss-Str. 2-3, 74589 Satteldorf

Ansprechpartner: Herr Horlacher

Bauzeit: 03/2019 bis 03/2020

Auftragsvolumen: 1,6 Mio €

Installation Büroneubau mit Sicherheitsbeleuchtung, Brandmeldeanlage, Medien, Datentechnik, KNX, BOS – Funkanlage und Blitzschutz und Medien

Kindertagesstätte Erlenbach

Auftraggeber: Leonhard-Weiss- GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Herr Murat, Tel. 07951 33 2191

Bauzeit: 02/2019 bis 09 /2019

Auftragsvolumen: 530.000,00 €

Neubau mit Beleuchtung, Brandmeldeanlage , KNX-Anlage, EDV -Anlage sowie Anbindung an Bestand

Verwaltungszentrum der BA Nürnberg

Austausch Beleuchtung

Auftraggeber: BA Geb.- Bau und Immobilienmanagement GmbH

Lina- Ammon-Str. 9, 90471 Nürnberg

Ansprechpartner: Herr Richter 0911 98872 299

Bauzeit: 08/2018 bis 11/2018

Auftragsvolumen: 880.000,00 €

Austausch von 2000 St Leuchten jeweils außerhalb der behördlichen Arbeitszeiten

Bethesda – Klinik Ulm

Erweiterungsbau

Auftraggeber: Ed. Züblin AG Ulm

Finninger Str. 66, 89231 Neu- Ulm

Ansprechpartner: Herr Wöhrle Tel. 0731 70786-51

Bauzeit: 03/2018 bis 06/2019

Auftragsvolumen: 2,8 Mio €

Klinikanbau mit Mittelspannungsanlage, Transformator, Netzersatzanlage , Haupt- und Unterverteilungen mit AV/SV Netz, Beleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung, IT-Anlage, Brandmelde- und Sprachalarmierungsanlage Schwesternruf und Antenne, Schrankenanlage



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

5/17

Nebengebäude Schule Schanbach

Schulanbau

Auftraggeber: Gemeinde Aichwald

Seestraße 8, 73773 Aichwald

Ansprechpartner: Herr Voorwold Tel. 0711 / 36 909 – 33

Bauzeit: 09/2017 bis 07/2018

Auftragsvolumen: 450.000,00 €

Allgemeine Elektroinstallation mit KNX- Anlage,
Sicherheitsbeleuchtung, Brandmelde- und ELA-Anlage

LCO Oberteuringen

Neubau Campus Lebensraum

Auftraggeber: Gemeinde Oberteuringen

St- Martin-Platz 9 , 88094 Oberteuringen

Bauzeit ab 02/2017 bis 04/2018

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



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

6/17

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: 955.000,00 €

Austausch Unterverteilungen, Beleuchtung, Erneuerung Sicherheitsbeleuchtung, Installation Medientechnik

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: 08/2016-12/2016

Auftragsvolumen: 125.000,00 €

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: 1,15 Mio €

Bauzeit: ab 01/2015-12/2019

Erneuerung Brandmeldeanlage, Verkabelung Sonnenschutz und Herstellen der Brandschottungen



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

7/17

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

Hengstenbergareal Esslingen

Neubau Studentenwohnheim, Bürogebäude, Tiefgarage

Auftraggeber: Hengstenbergareal Eins GmbH & Co.Kg

Mettinger Str. 128 , 73728 Esslingen

Ansprechpartner: Herr Weidner 0711 9318 840

Auftragsvolumen: 2,1 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: 2,9 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



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

8/17

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

Verwaltungszentrum der BA für Arbeit Nürnberg

Verkabelung von Dieselaggregaten
Auftraggeber: Henkelhausen GmbH & Co. KG
Hafenstraße 51, 47809 Krefeld
Ansprechpartner: Herr Funke
Auftragsvolumen: 340.000,00 €
Bauzeit: 09–11/2013
Verkabelung beigestellter Dieselaggregate 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: 600.000,00 €
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



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

9/17

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

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



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

10/17

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

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: 260.000,00 €

Bauzeit: 03/2012 bis 09/2012

Umbau und Modernisierung, Erneuerung Elektroanlage und Beleuchtung EIB- Anlage und Beschallungsanlage



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

11/17

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

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



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

12/17

Elblandklinik Radebeul

Netzumstellung

Auftraggeber: Elblandkliniken Meißen-Radebeul

Heinrich-Zille-Str. 13, 01445 Radebeul

Ansprechpartner: Herr Perschke

Auftragsvolumen: 90.000,00 €

Bauzeit: 10- 12/2011

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

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

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



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

13/17

Rathaus Mühlheim

Sanierungsobjekt
Auftraggeber: Installationsgesellschaft Kamenz mbH
Jesauer Feldweg 8, 01917 Kamenz
Ansprechpartner Her Borkmann 03578 / 78 49 62
Auftragsvolumen: 204.000,00 €
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: 185.000,00 €
Bauzeit: 07/ 2010- 12/2012
MSR – Verkabelung , Leitungstrassen
Ausführung der Montagearbeiten während des Klinikbetriebes

Universitätsklinikum Essen

Auftraggeber: Installationsgesellschaft Kamenz mbH
Jesauer Feldweg 8, 01917 Kamenz
Ansprechpartner Her Borkmann 03578 / 78 49 62
Auftragsvolumen: 85.000,00 €
Bauzeit: 07/ 2010- 10/2011
MSR – Verkabelung im Bereich des Transplantationszentrums



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

14/17

Agentur für Arbeit Düren

Auftraggeber. Bundesagentur für Arbeit
BA, Lina-Ammon-Straße 9, 90471 Nürnberg
Ansprechpartner: Triade-Architekten, Herrn Heuing 0211 6877 1912
Auftragsvolumen 360.000,00 €
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: 340.000,00 €
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: 560.000,00 €
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

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



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

15/17

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: 320.000,00 €

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

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



Stasch

Elektro-Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

16/17

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: 320.000,00 €
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

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: 180.000,00 € Eigenleistung
Bauzeit: 06/ 2008- 10/2008
Elektroinstallation, Datentechnik, Glasfaserverkabelung (ca. 4000 Spleiße)
Umbau des kompletten Rechenzentrums unter Aufrechterhaltung des Bürobetriebs



Stasch

Elektro - Technik GmbH

AUSFÜHRLICHE REFERENZLISTE

17/17

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: 520.000,00 €
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: 250.000,00 €
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: 740.000,00 €
Bauzeit: ab 01/2008 -10/2008 Lieferung einer betriebseigenen Trafostation mit
Mittelspannungsschaltanlage, Montage USV- Anlage, Haupt- und
Niederspannungsverteilungen sowie die allgemeine Installation und Brandmeldeanlage

Hochwassersanierung Sparkassenversicherung Sachsen

An der Flutrinne 12, 01139 Dresden
Ansprechpartner: Herr Nitschner 0351 4235 270
Auftragsvolumen: 350.000,00 €
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