

# Die Rudolf Fritz GmbH & Co. KG



1919 gegründet, ist die Rudolf Fritz GmbH & Co. KG seit vielen Jahrzehnten ein etabliertes Unternehmen im Rhein-Main-Gebiet, mit Niederlassungen und Betriebsstätten in ganz Deutschland sowie in China. Unser Unternehmen ist seither ein kompetenter Partner für die Automobil-, Zuliefer-, Pharma-, Druck-, Farb-, Chemische und Biotechnologische Industrie sowie für Kommunen, Behörden, Banken, Versicherungen, Bauträger, Investoren, die IT-Branche und die privaten Haushalte.

Unsere vielfältigen Tätigkeiten auf dem Gebiet der Elektrotechnik sowie der zugehörigen Mechanik sind in folgende Geschäftsbereiche gegliedert:

- Elektro- & Kommunikationstechnik
- Fördertechnik
- Luftfahrt- und Antriebstechnik
- Technisches Facility Management



# Die Geschäftsbereiche



## Elektro- & Kommunikationstechnik

- Allgemeine Elektrotechnik
- CAD / Planung
- Kommunikationstechnik
- Schaltanlagenbau
- Sicherheitstechnik

## Luftfahrt- & Antriebstechnik

- Luftfahrttechnik
- Antriebstechnik
- Pumpen

## Fördertechnik

- Krananlagen
- Fördertechnik
- Mechanische Konstruktion
- Sondermaschinenbau
- Automation

## Facility Management

- Energietechnik
- Heizung, Lüftung, Sanitär
- Rohrleitungsbau
- Brandschutz, Sicherheitstechnik
- Kommunikationstechnik
- Mechanik, Fördertechnik
- Hydraulik
- Verfahrenstechnik, MSR
- Hausmeisterdienste

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Bochum

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Bochum

**Projekt**

Datennetzinstallation für Produktions- und Officenetz

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

870.000,00

**Leistung**

Datentechnik

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Bochum

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Bochum

**Projekt**

Arbeiten nach Standardleistungsverzeichnis

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende**

2008/2009

**Auftragsvolumen, ca. in €**

130.000,00

**Leistung**

Datentechnik

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Kaiserslautern

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Kaiserslautern

**Projekt**

Austausch Mittelspannungskabel

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

275.000,00

**Leistung**

Mittelspannungsanlagen

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Werk Kaiserslautern, K16

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

1.270.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Einspeisungen von Robotern/Maschinen, Arbeitsplatzbeleuchtung

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Arbeiten in Festpreisaufträgen

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende**

2008/2009

**Auftragsvolumen, ca. in €**

750.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Datentechnik

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Werk Rüsselsheim

**Ausführungsbeginn**

2004/2005

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

485.000,00

**Leistung**

Ausbau LWL-Netz

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Werk Kaiserslautern, K 25

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

417.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Einspeisungen von Robotern/Maschinen, Arbeitsplatzbeleuchtung

**Auftraggeber**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Werk Rüsselsheim

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

380.000,00

**Leistung**

Erweiterung LWL-Netz

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik



<b>Auftraggeber</b> AOK - Die Gesundheitskasse -, Wiesbaden	<b>Bauherr</b> AOK - Die Gesundheitskasse -, Wiesbaden	<b>Projekt</b> Umbau Geschäftsstelle Wiesbaden
<b>Ausführungsbeginn</b> 2006/2007	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 400.000,00
<b>Leistung</b> Elektro- und Kommunikationstechnik, Sicherheitstechnik		

<b>Auftraggeber</b> Auto-Jacob GmbH, Rüsselsheim	<b>Bauherr</b> Auto-Jacob GmbH, Rüsselsheim	<b>Projekt</b> Neubau Autohaus
<b>Ausführungsbeginn</b> 2005/2006	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 300.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik		

<b>Auftraggeber</b> Biotest AG, Dreieich	<b>Bauherr</b> Biotest AG, Dreieich	<b>Projekt</b> USV-Versorgung, Prozesstechnik
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 150.000,00
<b>Leistung</b> USV-Anlagen		

<b>Auftraggeber</b> Caterpillar Logistics Supply Chain Services GmbH, Rüsselsheim	<b>Bauherr</b> Caterpillar Logistics Supply Chain Services GmbH, Rüsselsheim	<b>Projekt</b> Adam Opel GmbH, Werk Rüsselsheim
<b>Ausführungsbeginn</b> 2007/2008	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 50.000,00
<b>Leistung</b> Erweiterung LAN-Netz, Gebäude K 65		

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Chemische Fabrik Budenheim

**Bauherr**

Chemische Fabrik Budenheim

**Projekt**

Stundenlohnarbeiten

**Ausführungsbeginn**

2009/2010

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

100.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Continental Automotive GmbH,  
Frankfurt/Main

**Bauherr**

Continental Automotive GmbH,  
Frankfurt/Main

**Projekt**

Umbau/Modernisierung Gebäude 07

**Ausführungsbeginn**

2009/2010

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

220.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Continental Automotive GmbH, Babenhausen

**Bauherr**

Continental Automotive GmbH, Babenhausen

**Projekt**

Neubau Halle B 16

**Ausführungsbeginn**

2005/2006

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

200.000,00

**Leistung**

Komplette elektrische Einrichtung und Anbindung an den Bestand

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Bremen

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Bremen

**Projekt**

Rohbau Z3, Fahrertür, Baureihe 207, Coupé E-Klasse

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

1.000.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Anlagenautomation

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik



<b>Auftraggeber</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Bauherr</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Projekt</b> Fördertechnik, Zellen sowie Anbaulinie BR 172, Roadster SLK
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 800.000,00
<b>Leistung</b> Anlagenplanung, Elektrotechnik, Anlagenautomation, Inbetriebnahme		

<b>Auftraggeber</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Bauherr</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Projekt</b> Facility Management
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 550.000,00
<b>Leistung</b> Rohrgeföhrte Medien, technische Flüssigkeiten, Sanitär		

<b>Auftraggeber</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Bauherr</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Projekt</b> Facility Management
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 500.000,00
<b>Leistung</b> Elektrische Grundinstallation, Zugangstore, Kassensysteme, Schnellaufstore		

<b>Auftraggeber</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Bauherr</b> Daimler AG, Werk Bremen	<b>Projekt</b> Facility Management
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 350.000,00
<b>Leistung</b> Raumluftechnische Anlagen, Mess- und Regeltechnik		

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Düsseldorf

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Düsseldorf

**Projekt**

Mittelspannungsanlage

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

230.000,00

**Leistung**

Elektro- und Datentechnik

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Projekt**

Steuerungstausch S5 nach S7

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

750.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Softwareanpassung

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Projekt**

Erweiterung Nahtabdichtung NAD

**Ausführungsbeginn**

2009/2010

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

350.000,00

**Leistung**

Energieversorgung, Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Rastatt

**Projekt**

Neuer Rohbau

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

200.000,00

**Leistung**

Baustromversorgung, Bau 2 - 1

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Sindelfingen

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Sindelfingen

**Projekt**

Rohbau neue E-Klasse, Elektrik  
EHB-Anlage und Skid-Anlage

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

5.500.000,00

**Leistung**

Anlagenplanung, Elektrotechnik, Anlagenautomation, Inbetriebnahme, Schichtbegleitung

**Auftraggeber**

Daimler AG, Werk Sindelfingen

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Sindelfingen

**Projekt**

Nachrichtentechnik Gebäude 760

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

200.000,00

**Leistung**

Datentechnik

**Auftraggeber**

DB ProjektBau GmbH, Frankfurt/Main

**Bauherr**

DB Station & Service AG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Umbau Hauptbahnhof Wiesbaden

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.700.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Brandmeldeanlage und ELA-Anlage

**Auftraggeber**

e-shelter Facility Services GmbH,  
Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter Facility Services GmbH,  
Frankfurt/Main

**Projekt**

Mieterausbau Rechnerfläche (600 qm)

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

500.000,00

**Leistung**

Energietechnik, Stromschienen, Verteilungen, Elektro- und Datentechnik

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Rechenzentrum Frankfurt, Bauteil A

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.500.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Infrastruktur 10 MW

**Ausführungsbeginn**

2005/2006

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.100.000,00

**Leistung**

Energietechnik, NSHV, Verteilungen, Elektrotechnik

**Auftraggeber**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Erweiterung Infrastruktur auf 22 MW

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

800.000,00

**Leistung**

Energietechnik, Verteilungen, Elektrotechnik

**Auftraggeber**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Rechenzentrum Frankfurt, Bauteil B

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

750.000,00

**Leistung**

Datentechnik, Elektrotechnik

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

e-shelter GmbH & Co. KG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Ausbau Rechenzentrum

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

400.000,00

**Leistung**

Elektro- und Datentechnik

**Auftraggeber**

EDS Deutschland GmbH, Rüsselsheim

**Bauherr**

EDS Deutschland GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Bürogebäude Rüsselsheim

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.500.000,00

**Leistung**

Sanierung der Elektrotechnik sowie des Brandschutzes

**Auftraggeber**

Fraport AG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

Fraport AG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Brandschutzsanierung, Flugsteig A

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.600.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Starkstrominstallation

**Auftraggeber**

Fraport AG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

Fraport AG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Sanierung Terminal 1, Flugsteig A

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.500.000,00

**Leistung**

Brandschutztechnische Ertüchtigung der elektrischen Einrichtung

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik



<b>Auftraggeber</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Projekt</b> Brandschutztechnische Modernisierung, Terminal 1
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 1.400.000,00
<b>Leistung</b> Brandschutztechnische Ertüchtigung der elektrischen Einrichtung		

<b>Auftraggeber</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Projekt</b> Erweiterung Trafostation T
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 1.000.000,00
<b>Leistung</b> Mittelspannungsanlagen		

<b>Auftraggeber</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Projekt</b> Sanierung Technikzentrale
<b>Ausführungsbeginn</b> 2007/2008	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 600.000,00
<b>Leistung</b> Mittelspannungsanlagen		

<b>Auftraggeber</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Fraport AG, Frankfurt/Main	<b>Projekt</b> Fraport AG, Critical Parts
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 460.000,00
<b>Leistung</b> Erstellung der Stark- und Schwachstromanlage zur Umsetzung der neuen Sicherheitsrichtlinien		

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Hartmann Druckfarben GmbH, Niedernhausen

**Bauherr**

Hartmann Druckfarben GmbH, Niedernhausen

**Projekt**

Neubau Multifunktionsgebäude

**Ausführungsbeginn**

2005/2006

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

200.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik, Datentechnik

**Auftraggeber**

Hirschvogel Eisenach GmbH

**Bauherr**

Hirschvogel Eisenach GmbH

**Projekt**

Neubau Halle 4

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

850.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Hochbauamt Stadt Frankfurt/Main

**Bauherr**

Hochbauamt Stadt Frankfurt/Main

**Projekt**

Modernisierung Stadion FSV Frankfurt, Bornheimer Hang

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

1.700.000,00

**Leistung**

Netzersatz- und Beleuchtungsanlagen, Videoüberwachung, Sicherheitstechnik, Audioanlagen, Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Karrié Bau GmbH & Co. KG, Mainz

**Bauherr**

Adam Opel GmbH, Rüsselsheim

**Projekt**

Umbau Motorprüfstände Gebäude P6

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

550.000,00

**Leistung**

Elektro-, Mess- und Regeltechnik, Datentechnik

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Kreisausschuss (Kreis Groß-Gerau)

**Bauherr**

Kreisausschuss (Kreis Groß-Gerau)

**Projekt**

Mittelpunktschule Trebur

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

550.000,00

**Leistung**

Elektro- und Datentechnik, Brandmelde- und ELA-Anlage

**Auftraggeber**

Lufthansa Cargo AG, Frankfurt/Main

**Bauherr**

Lufthansa Cargo AG, Frankfurt/Main

**Projekt**

Überarbeitung Gebäude 451

**Ausführungsbeginn**

2008/2009

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

600.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

MAN Ferrostaal Bausystem GmbH,  
Bad Honnef

**Bauherr**

MAN Ferrostaal Bausystem GmbH,  
Bad Honnef

**Projekt**

Neubau Parkdeck, Flughafen Frankfurt/Main, Gebäude P58

**Ausführungsbeginn**

2009/2010

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

400.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

MKG Kreditbank GmbH, Flörsheim

**Bauherr**

MKG Kreditbank GmbH, Flörsheim

**Projekt**

Ausbau Rechenzentrum (Lampertz-Raum)

**Ausführungsbeginn**

2004/2005

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

120.000,00

**Leistung**

Datentechnik, Z-Bau

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik



<b>Auftraggeber</b> Nestlé Deutschland AG, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Erlenbacher Backwaren GmbH, Groß-Gerau	<b>Projekt</b> Nestlé Cookies, Neubau Lager und Produktionshalle
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 1.730.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik		

<b>Auftraggeber</b> Nestlé Healthcare, Osthofen	<b>Bauherr</b> Nestlé Healthcare, Osthofen	<b>Projekt</b> Kabelverlegesystem
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 150.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik		

<b>Auftraggeber</b> Nestlé Waters Deutschland AG, Mainz	<b>Bauherr</b> Neuselters Mineralquelle, Löhnberg	<b>Projekt</b> Erweiterung Vollguthalle
<b>Ausführungsbeginn</b> 2005/2006	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 400.000,00
<b>Leistung</b> Elektro- und Datentechnik		

<b>Auftraggeber</b> Polar Mohr, Hofheim	<b>Bauherr</b> Polar Mohr, Hofheim	<b>Projekt</b> Neubau Servicelager
<b>Ausführungsbeginn</b> 2006/2007	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 270.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik, einschließlich BMA und Zutrittskontrolle		

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik

**Auftraggeber**

Procter & Gamble GmbH, Groß-Gerau

**Bauherr**

Procter & Gamble GmbH, Groß-Gerau

**Projekt**

Neubau Produktionshalle

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

180.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

SCA Hygiene Products GmbH & Co. KG,  
Mainz-Kostheim

**Bauherr**

SCA Hygiene Products GmbH & Co. KG,  
Mainz-Kostheim

**Projekt**

Neubau Gebäude PV3

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

2.000.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik und HLS-Installation

**Auftraggeber**

Schott AG, Mainz

**Bauherr**

Schott AG, Mainz

**Projekt**

Umbau Wanne 14

**Ausführungsbeginn**

2006/2007

**Ausführungsende****Auftragsvolumen, ca. in €**

120.000,00

**Leistung**

Elektrotechnik

**Auftraggeber**

Siemens AG, Nürnberg

**Bauherr**

Daimler AG, Werk Sindelfingen

**Projekt**

Trocknerzentrum Oberflächentechnik

**Ausführungsbeginn**

2007/2008

**Ausführungsende**

2009/2010

**Auftragsvolumen, ca. in €**

400.000,00

**Leistung**

Anlagenplanung, Elektrotechnik, Anlagenautomation, Inbetriebnahme

# Referenzen

## Elektro- & Kommunikationstechnik



<b>Auftraggeber</b> Smart, Hambach (Frankreich)	<b>Bauherr</b> Smart, Hambach (Frankreich)	<b>Projekt</b> Änderungsarbeiten elektrische Grundinstallation
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 150.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik		

<b>Auftraggeber</b> Steigenberger Gastronomie GmbH, Frankfurt/Main	<b>Bauherr</b> Steigenberger Gastronomie GmbH, Frankfurt/Main	<b>Projekt</b> Flughafen Frankfurt/Main, Terminal 2
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 60.000,00
<b>Leistung</b> Elektrotechnik, Bereich Grab und Fly, Bar 24, Verkaufsläden		

<b>Auftraggeber</b> WMU Weser-Metall-Umformtechnik GmbH & Co. KG, Hannoversch Münden	<b>Bauherr</b> WMU Weser-Metall-Umformtechnik GmbH & Co. KG, Hannoversch Münden	<b>Projekt</b> Neubau Produktionshalle sowie Logistikhalle
<b>Ausführungsbeginn</b> 2008/2009	<b>Ausführungsende</b> 2009/2010	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 200.000,00
<b>Leistung</b> Mittelspannungsversorgung, Beleuchtungs- und Datentechnik, Brandmeldeanlagen, Elektrotechnik		

<b>Auftraggeber</b> ZDF Mainz	<b>Bauherr</b> ZDF Mainz	<b>Projekt</b> Schaltanlagen Raumluftechnik
<b>Ausführungsbeginn</b> 2009/2010	<b>Ausführungsende</b>	<b>Auftragsvolumen, ca. in €</b> 150.000,00
<b>Leistung</b> Mess- und Regeltechnik, Schaltanlagenbau		