

- ◆ Nachweis der Leistungsfähigkeit nach VOB/A §8 Nr. 3

- ◆ Referenzen

- ◆ SGU Ausbildungsstand

- ◆ Organigramm

- ◆ SCC Zertifizierung

Leistungsfähigkeit

nach VOB/A § 8 Nr. 3

Unternehmensumsatz:	Jahr 2007	Euro 3.600.000
	Jahr 2008	Euro 3.497.000
	Jahr 2009	Euro 4.213.000

Auszug vergleichbarer Leistungen:

Krankenhaustechnik

Kaiserswerther Diakonie

- Neubau/Umbau Neonatologie, Bj. 2003 – 2005
Auftragssumme ca. 350.000,- €
- Umbau Landhaus Bj. 2006 - 2007
Auftragssumme ca. 220.000,- €
- Neubau/Umbau Stammhaus Bj. 2006 – 2009
Auftragssumme ca. 850.000,- €
- Errichtung Dialysezentrum Bj. 2006 - 2007
Auftragssumme ca. 180.000,- €

Werkstatt für Behinderte

- Neubau, Bj. 2003 – 2005
Auftragssumme ca. 800.000,- €

Evangelisches Krankenhaus Oberhausen

- Umbau, Bj. 2009 - 2010
Auftragssumme ca. 60.000,- €

KWD

- Umbau ehemalige Dialyse 2009
Auftragssumme: ca. 73.000,- €

Fachärztezentrum Oberhausen

- Neubaumaßnahme 2009-2010
Auftragssumme ca. 800.000,- €

Industriebereich

Oxea Werk Ruhrchemie

- Silo Clariant Bj. 2004 – 2005
Auftragssumme ca. 110.000,- €
- Rückbau SAR-Anlage Bj. 2004 - 2006
Auftragssumme ca. 230.000,- €

Thyssen Krupp Steel / Eisenbahn und Häfen

- Werksvertragarbeiten nach Anforderung 2006

RWE/DEA

- Werksvertragarbeiten nach Anforderung 2006

RWE/DEA

- Speicherbetrieb Wolfsberg 2009
Auftragssumme ca. 220.000,- €

Chemiepark Marl Caverion

- Ausbau Laborgebäude 2008-2009
Auftragssumme ca. 520.000,- €

Leistungsfähigkeit

nach VOB/A § 8 Nr. 3

Personal:	Jahr 2006	10 kaufm. / techn. Angestellte, 41 gewerbl. Arbeitnehmer
	Jahr 2007	10 kaufm. / techn. Angestellte, 42 gewerbl. Arbeitnehmer
	Jahr 2008	10 kaufm. / techn. Angestellte, 40 gewerbl. Arbeitnehmer
	Jahr 2009	10 kaufm. / techn. Angestellte, 44 gewerbl. Arbeitnehmer

davon im Durchschnitt 8 Auszubildende

Für unsere Projekte stehen uns zur Zeit Ressourcen zur Verfügung die wir hier auszugsweise erwähnen

Ausrüstung:	Umfangreicher, moderner Maschinenpark mit Leitern, Gerüsten und Liften. Neuste Messtechnik beispielsweise für Prüfungen nach BGV A3 und DIN VDE 0702. Dokumentation auf Autocad, EPLAN 5x, Elektrik P8 und elektroCAD 8.0
Mobilität:	Moderner eigener Fahrzeugpark
Unterstützung externe Dienstleistungen:	Durch namhafte zertifizierte Unternehmen
Material:	flexible, kurze Beschaffungswege, gute Lagerhaltung sowie Unterstützung durch namhafte Großhändler
Entlohnung:	Nach dem Tariftreuegesetz
Zertifiziert:	Sicherheitsmanagementsystem nach SCC seit 1999
Eintragung im Handelsregister:	Amtsgericht Duisburg, HRB 12206
Eintragung in die Handwerksrolle Nr.	1110757
Mitglied der Berufsgenossenschaft:	Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse, Köln Nr. 744 842 2
Haftpflichtversicherung:	Rheinland-Versicherung, Nr. 56/24-2810-65000132-7
Deckungssummen Personenschäden:	5 Mio. €
Deckungssummen Sachschäden:	5 Mio. €
Deckungssummen Vermögensschäden:	5 Mio. €

Referenzen

Ein Unternehmen mit Sitz in Oberhausen. Seit 1945 stehen wir im Dienst unserer Kunden. Mit qualifizierten und geschulten Mitarbeitern sind wir in der Lage große Projekte sowie auch kleinere Aufgaben termingerecht auszuführen. Mit stets wachsendem Know- How schaffen wir für Sie Lösungen.

Unser Aufgabengebiet umschließt die Planung, Beratung, Ausführung und Wartung von:

- ◆ Elektroinstallationen
- ◆ Industrie- Anlagen
- ◆ Beleuchtungs- und Notbeleuchtungsanlagen
- ◆ Solarstrom- und Solarthermieanlagen
(Energieberater des Handwerks)
- ◆ EDV / Datentechnik und Hauskommunikationsanlagen
- ◆ Einbruchmelde- und Brandmeldeanlagen
- ◆ Kabelanschluß, Antennen- und Satellitenanlagen
- ◆ E-Check
- ◆ Schaltanlagen
- ◆ Dokumentation auf CAE / CAD

Seit 1999 sind wir SCC zertifiziert.

Zertifikat-Register-Nr.: CERT-40299-2007-ASCC-ESN-TGA

Zu unseren ständigen Kunden gehören:

Industriebereich:

CLARIANT GmbH WERK OBERHAUSEN
tätig im gesamten Werks-, Anlagen- und
Verwaltungsbereich.

POLYMERLATEX GMBH
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung im gesamten
Laborbereich.

SAINT GOBAIN OBERLAND AG WERK
ESSEN
tätig im ganzen Hütten- und Verwaltungsbereich seit
1995 dem Neubau der Glasschmelzwanne 02.

OXEA GmbH WERK OBERHAUSEN
tätig seit 1950 im gesamten Werks-, Anlagen- und
Verwaltungsbereich, Laborbereich und
Mittelspannungs-technik.

RWE-DEA AG
Gasspeicher im Bereich Bayern.

THYSSENKRUPP STEEL AG
tätig seit 1965 im gesamten Werks-, Anlagen- und
BG` s in Duisburg.

Referenzen

Krankenhäuser, Klinken und Pflegeeinrichtungen:

EKO
tätig auf dem gesamtem Gelände des Krankenhauses in Oberhausen.

FLORENCE NIGHTINGALE
tätig im Diakoniebereich Düsseldorf Kaiserswerth.

MARIENHOSPITAL
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung von OP` s, Büro` s und Krankenzimmer, sowie sämtlich Wartungsarbeiten.

PFLEGE- UND KINDERHEIME
Louise Schröder Heim, Hospiz St. Vincenz Pallotti, Gerhard Tersteegen Institut.

Weitere Kunden:

AOK RHEINLAND
Elektrotechnische Ausrüstung der Zweigstellen.

EVERS GMBH
Betreuung der elektrotechnischen Gebäudeausrüstung.

GEHRING ARCHIVDEPOT
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung.

KEMPCHEN & CO
Gesamte elektrotechnische Ausrüstung im Werks- und Maschinenbereich.

POLIZEI PRÄSIDIUM MÜLHEIM
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung im gesamten Verwaltungsgebäude.

SPARKASSE OBERHAUSEN
Elektrotechnische Ausrüstung der Zweigstellen.

STADTVERWALTUNG OBERHAUSEN , OGM
Betreuung der elektrotechnischen Gebäudeausrüstung im Rathaus, Hallenbäder, Sporthallen, Schulen und Industrie-Museum Altenberg.

THEATER OBERHAUSEN
Betreuung der kompletten elektrotechnischen Gebäudeausrüstung, einschließlich der Bühnentechnik.

Auf Projekte, die wir für unsere Kunden im Anlagenbau und Gebäudetechnikbereich erstellen durften, blicken wir gerne zurück.

BAYER AG WERK DORMAGEN
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung der gesamten Müllverbrennungsanlage einschließlich Kamin.

ERICSSON GMBH
Herstellen von Fuse-Boxen für die Telekom - Mobilfunkstationen im gesamten Bundesgebiet.

MAN TURBO AG
tätig seit 1945 im gesamten Werks-, Anlagen- und Verwaltungsbereich der ehemaligen GHH Oberhausen.

MINERALÖLRAFFINERIE OBERRHEIN GMBH & CO.KG KARLSRUHE
tätig in der Raffinerie seit 1960 im ganzen Werks- u. Anlagenbereich.

PFLEGEZENTRUM ST. JOSEF HOSPITAL
Elektrotechnische Gebäudeausrüstung im gesamten Gebäude.

RUHR KRISTALL GLAS AG
Werk Essen, tätig im ganzen Hütten- und Verwaltungsbereich.

WERKSTÄTTEN FÜR BEHINDERTE IN VELBERT
Neubau einer behinderten gerechten Werkstatt.

TICONA GmbH WERK OBERHAUSEN
tätig im gesamten Werks-, Anlagen- und Verwaltungsbereich, Laborbereich und Mittelspannungstechnik.

SGU Ausbildungsstand 2010

Umwelt- und Gewässer- schutzbeauftragter	seit 08 / 1996 Apel, Peter Dipl.-Ing.
---	--

Sicherheitsfachkraft SGU- Koordinator	seit 11 / 1999 Fehrholz, Volker	Arbeitsmedizinische Betreuung	seit 05 / 2003 Hundemer, Norbert Dr.med.
--	------------------------------------	----------------------------------	---

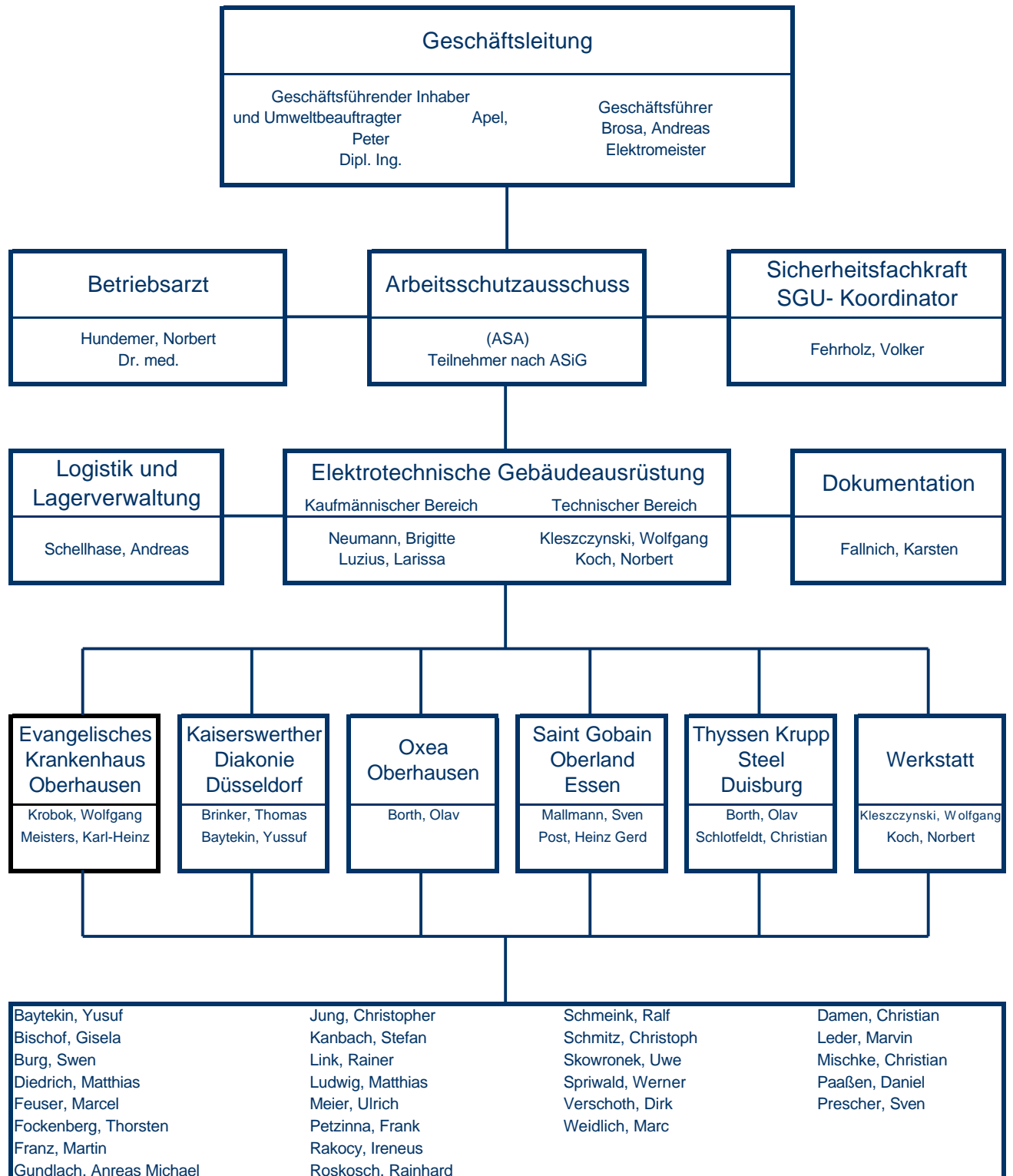
SGU Prüfung Führungskraft	seit 09 / 1999 Borth, Olav	seit 05 / 2001 Brandenburg, Jürgen Koch, Norbert	seit 03 / 2005 Kleszczynski, Wolfgang Post, Heinz Gerd
------------------------------	-------------------------------	--	--

Sicherheitsbeauftragter	seit 05 / 1999 Skowronek, Uwe	seit 04 / 2005 Brinker, Thomas Mallmann, Sven
-------------------------	----------------------------------	---

SGU Prüfung Mitarbeiter	seit 03 / 2003 Baytekin, Yusuf	seit 03 / 2003 Schlotfeld, Christian	seit 09 / 2003 Post, Heinz-Gerd
	Brinker, Thomas	Schmeink, Ralf	
	Burg, Swen	Verschoth, Dirk	
	Fockenberg, Thorsten	Weidlich, Marc	seit 11 / 2003
	Gundlach, Andreas Michael	Zimmer, Gottfried	Meier, Ulrich
	Kanbach, Stefan		
	Krobok, Wolfgang		
	Mallman, Sven	seit 06 / 2003	
	Meisters, Karl-Heinz	Rakocy, Ireneus	
	Petzinna, Frank	Roskosch, Rainhard	

Ersthelfer	seit 03 / 2003 Burg, Swen	seit 06 / 2003 Roskosch, Rainhard	seit 02 / 2007 Klimm, Alexander
	Fockenberg, Thorsten		
	Gundlach, Andreas Michael		
	Mallman, Sven		
	Schlotfeld, Christian		
	Schmeink, Ralf		
	Weidlich, Marc		
	Zimmer, Gottfried		

Organigramm 2010





DET NORSKE VERITAS

MANAGEMENTSYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.: 51913-2009-ASCC-GER-TGA

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Fritz Apel
Elektrotechnische Gesellschaft mbH

Straßburger Str. 71
46047 Oberhausen - Deutschland

ein Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard

SCC:2006**

uneingeschränkte Zertifizierung

*eingeführt hat und dass dieses dem Regelwerk
„Sicherheits-Certifikat-Contractoren“, Version 2006 entspricht.*

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Beratung, Planung und Ausführung von
Elektroinstallationen,
Industrie-Montagen und
Schaltanlagen**

Datum der Erstzertifizierung:

28.09.1999

Das Zertifikat ist gültig bis:

31.08.2012

*Das Audit wurde durchgeführt
unter der Leitung von*

Bernhard Schürmann
Leitender Auditor



Ort und Datum:

Essen, 01.09.2009

Akkreditiertes Zertifizierungsunternehmen:
DNV ZERTIFIZIERUNG UND UMWELTGUTACHTER GMBH

Nikolaus Kim
Geschäftsführer