



**... MEHR als**  
**nur INSTALLATION**

## UNSERE ZERTIFIZIERUNGEN AUF EINEN BLICK

- ✓ Analyse
- ✓ VdS-Zertifikat für Brandmeldeanlagen  
VdS 2129:2005-04
- ✓ VdS-Zertifikat für Brandmeldeanlagen  
DIN 14675:2003-11
- ✓ ISO-Zertifizierung 9001:2008
- ✓ Zertifizierung Sonderbrandmelder ASD 535
- ✓ Zertifizierung Gebäudeverkabelung mit  
Glasfaser- und Kupferanschlusskomponenten
- ✓ Zertifizierter „NEXANS System Installer“
- ✓ Zertifizierter  
„Siemon Cabling System Certified Designer“
- ✓ Zertifikat Bundesamt für Post und Telekommu-  
nikation für Telekommunikationsendeinrichtungen



**Unielektro**

## IHR PROJEKT IN GUTEN HÄNDEN



BESUCHEN SIE AUCH  
UNSEREN NEUEN  
**ONLINE-SHOP**  
[WWW.UNIELEKTRO.DE](http://WWW.UNIELEKTRO.DE)



**KONTAKTIEREN SIE UNS!**  
[PROJEKTTEAM.DEUTSCHLAND@UNIELEKTRO.DE](mailto:PROJEKTTEAM.DEUTSCHLAND@UNIELEKTRO.DE)

## EIN UNTERNEHMEN MIT **TRADITION**

Gegründet wurde die Elektro-Klein AG im Jahr 1949 von Karlheinz Klein. Seitdem hat sich unser mittelständisches Familienunternehmen aus Biebergemünd/Wirtheim zu einem erfolgreichen und zuverlässigen Partner der Branche entwickelt. Wir stellen uns mit Flexibilität und höchstem Qualitätsanspruch jeder technischen Herausforderung unserer Kunden. Unsere Stärke liegt dabei in der Entwicklung und Realisierung individueller Lösungen. Jeder Kunde hat schließlich seine spezifischen Erwartungen und Anforderungen.

Zuverlässigkeit, Termintreue und Flexibilität kennzeichnen unsere Arbeitsweise. Aktuell gehören rund 60 Fachleute zum festen Team der Elektro-Klein AG. Auf der Grundlage ihrer langjährigen Erfahrungen und ihres soliden Fachwissens sorgen sie dafür, dass alle Aufträge schnell und mit einem Höchstmaß an Präzision realisiert werden. Die Elektro-Klein AG verfügt über die Kapazitäten, Projekte jeder Größe umzusetzen. Die lange Liste erfolgreich realisierter Referenzen spricht in dieser Hinsicht eine klare Sprache. Um auch für zukünftige Herausforderungen bestens gerüstet zu sein, investieren wir regelmäßig in die Anschaffung neuester technischer Geräte und den Ausbau unseres firmeneigenen Fuhrparks. Dadurch können wir immer unabhängig und flexibel auf Ihre Wünsche reagieren.

## IHR BEWÄHRTER **PARTNER**

Die Ausbildung qualifizierter Fachleute ist eine gute Investition in die Zukunft. Aus diesem Grund bilden wir jedes Jahr im kaufmännischen und gewerblichen Bereich selbst aus. Als mittelständisches Unternehmen legen wir immer großen Wert auf Zuverlässigkeit und eine individuelle Beratung unserer Auftraggeber. Bei der Elektro-Klein AG begleitet Sie ein Projektleiter kompetent und kontinuierlich durch alle Projektphasen. Dadurch sind reibungslose und schnelle Prozesse immer gewährleistet. Aus gutem Grund betreuen wir zahlreiche Kunden bereits seit vielen Jahren.

Mit Inbetriebnahme der technischen Anlagen endet unser Dienstleistungsangebot noch lange nicht. Auch für Service und Wartung (z. B. über feste Wartungsverträge) sind wir jederzeit gern für Sie im Einsatz.

## QUALITÄT IM **FOKUS**

Bei der Qualität legen wir die Messlatte extrem hoch an. Die von uns realisierten technischen Lösungen sind sicher, langlebig und effizient. Schließlich geht es um Ihren Erfolg. Dafür geben wir einfach alles! Qualität erhalten Sie bei uns übrigens auch schwarz auf weiß: Die Elektro-Klein AG ist nach DIN EN ISO 9001:2008 und nach DIN 14675 zertifiziert und verfügt über die VDS-Zulassung als anerkannte Firma für Brandmeldeanlagen.

## EINE STARKE LEISTUNG

Unsere Leistungen sind vielfältig und orientieren sich immer klar an den individuellen Bedürfnissen und Wünschen unserer Auftraggeber.

## UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM AUF EINEN BLICK

- ✓ Elektroanlagen
- ✓ Stark- und Schwachstrom
- ✓ Sicherheitstechnik
- ✓ Nachrichtentechnik
- ✓ Brandmeldeanlagen
- ✓ Mittelspannungsanlagen
- ✓ Niederspannungsanlagen
- ✓ Beleuchtungsanlagen
- ✓ Einbruchmeldeanlagen
- ✓ Elektronische Sicherheits- und Videoüberwachungsanlagen
- ✓ KNX-Systeme
- ✓ IT-Netzwerke
- ✓ Aktive Komponenten
- ✓ USV-Anlagen
- ✓ Wartungskonzepte
- ✓ 24-Std.-Service
- ✓ PV-Anlagen

Sie möchten gern mehr über unser Leistungspaket erfahren? Dann sollten Sie einfach direkt und unverbindlich Kontakt zu uns aufnehmen. Wir freuen uns auf Sie!

Wir planen, projektieren und montieren

- Mittelspannungsanlagen bis 30 kV
- Niederspannungsverteilungen
- Transformatoren
- Steuerungsverteilungen
- kundenspezifische Sonderlösungen



[www.wagner-schaltanlagen.de](http://www.wagner-schaltanlagen.de)

**WAGNER  
SCHALTANLAGEN  
GMBH**

## THE SQAIRE FRANKFURT



<b>AUFTRAGGEBER:</b>	THE SQAIRE GMBH & CO. KG
<b>AUFTRAGSVOLUMEN:</b>	4.066.000 EUR
<b>AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:</b>	BÜROBELEUCHTUNG

## ÜBERZEUGENDE REFERENZEN

In den vergangenen mehr als 60 Jahren haben wir zahlreiche Projekte nahezu jeder Größe und Komplexität realisiert. Einige der herausragenden Projekte möchten wir Ihnen in dieser Broschüre kurz vorstellen.

**einfach**

Jalousie

Auf  
Stopp  
Ab

78 %

Küche

Mein Haus Erdgeschoss

**hager**

**KNX**

**Einfach konfigurieren, intuitiv steuern – tebis KNX domovea**

Sie glauben, KNX ist kompliziert? Glauben Sie nur, was Sie sehen: tebis KNX domovea! Die neue Visualisierungssoftware von Hager macht die intelligente Gebäudesteuerung zweifach einfach: für Sie durch schnelle Konfiguration, für Ihre Kunden durch intuitive Bedienung, z. B. via Touchscreen per Fingertipp. Einfacher war KNX noch nie. Nur von Hager!

13DE0188

[www.hager.de](http://www.hager.de)



## PROJEKTDATEN

- 3 Trafos 630 kVa
- Niederspannungshauptverteilung:  
21 Felder, 64 Unterverteilungen
- Kabel- und Leitungsnetz:  
ca. 1.100 km Kabel- und Leitungen
- Brandmeldeanlage:  
ca. 3.600 Melder in 5 Teilzentralen
- Einbruchmeldeanlage:  
ca. 1.800 Meldergruppen + eine Zentrale
- ELA-Anlage:  
ca. 1.160 Lautsprecher und 12 Verstärker
- KNX-Systeme:  
ca. 210 Einzelraumregler für Heizung  
und Klimatisierung, 4.500 Datenpunkte,  
3 EIB-Ports
- EDV: ca. 530 km Kabel,  
14.000 Konnektoren GG45 Kat. 7
- USV-Anlagen für Rechenzentrum
- Beleuchtungskörper: ca. 6.500

## LUFTHANSA TRAINING & CONFERENCE CENTER IN SEEHEIM

<b>AUFTRAGGEBER:</b>	BILFINGER BERGER AG
<b>AUFTRAGSVOLUMEN:</b>	8.800.000 EUR
<b>AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:</b>	ELEKTROINSTALLATION STARK- UND SCHWACHSTROM, SICHERHEITSTECHNIK, EDV- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK, BRANDMELDEANLAGE, ELA-ANLAGE, SCHRANKENANLAGE, BOS-ANLAGE, KNX, MSR-VERKABELUNG

Individuelle IT - Lösungen  
für Ihr Unternehmen

Handwerkerlösungen

Netzwerklösungen

Druck- Kopiersysteme

Kundendienst Tel: 0661 - 933936-0  
Fax: 0661 - 933936-5

**Borschel &  
Völker** Computer -  
systeme GmbH

Richard-Wagner-Str. 39  
36043 Fulda

# NEUBAUPROJEKT EUROPÄISCHE ZENTRALBANK FRANKFURT

**AUFTRAGGEBER:** ED. ZÜBLIN

**AUFTRAGSVOLUMEN:** 8.500.000 EUR

**AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:** BAUSTROM, ZUGANGS- UND SICHERHEITS-KONTROLLEN (INKL. VIDEO), TELEKOMMUNIKATIONS- UND BRANDMELDEANLAGEN

## PROJEKTDATEN

- 6 Trafostationen mit je 1.000 kVA-Trafos, einschließlich NSHV-Container-Verteilung
- 1 Notstrom-Diesellaggregat in Containerbauweise, 700 kVA
- Ca. 600 Baustellenverteiler in verschiedenen Ausführungen
- 120 km Kabel- und Leitungsnetz
- 4.000 Baustellenleuchten
- 700 Notleuchten
- 6 Technik-Container, bestückt mit Sicherheitstechnik
- 12 DOME-Kameras
- 8 Fixkameras
- 40 PIR-Melder (Passiv-Infra-Rot)
- Telefonanlage auf IP-Basis mit 350 Nebenstellen
- 6 Schrankenanlagen
- 4 Drehkreuze sowie 2 Vereinzelungsanlagen
- Brandmeldeanlage mit 80 Druckknopfmeldern und 100 automatischen Meldern
- Zutritts-Kontrollanlage mit 20 Lesern und 400 Karten
- Digitale Funkanlage mit 50 Funkgeräten
- KNX-Beleuchtungssteuerung
- Intelligente Funk-Beleuchtungssteuerung
- SPS-Störmeldemanagement



## Eckert Brandschutz Systeme

Ihr Partner für baulichen Brandschutz

- ✓ Projektierung
- ✓ Abdichtungstechnik
- ✓ Warenlieferung



Eckert-Brandschutz-Systeme  
Herr Thomas Eckert  
Hauptstraße 12 A  
D - 64750 Lützelbach

Telefon +49 (0) 9372 / 729 34  
Telefax +49 (0) 9372 / 94 96 40  
Mobil +49 (0) 172 / 670 64 10  
E-Mail info@eckert-brandschutz.de

**FEGA & SCHMITT**  
ELEKTROGROSSHANDEL

**Ihr starker Partner im Elektrobereich.**

Ihre Niederlassung vor Ort:  
**FEGA & Schmitt Fulda**  
Frankfurter Straße 109 – 119, 36043 Fulda  
Tel: 0661 9445-0, Fax: 0661 9445-280  
fulda@fega-schmitt.de

[www.fega-schmitt.de](http://www.fega-schmitt.de)



## PLATZ DER DEUTSCHEN EINHEIT WIESBADEN

<b>AUFTRAGGEBER:</b>	MAX BÖGL
<b>AUFTRAGSVOLUMEN:</b>	3.200.000 EUR
<b>AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:</b>	STARK- UND SCHWACHSTROMANLAGEN, EDV/INFRASTRUKTURMASSNAHMEN, MSR-VERKABELUNG

## PROJEKTDATEN

- NSHV mit 16 Feldern AV und SV, 3.000 A, 38 Unterverteilungen
- Sicherheitslichtgerät mit 6 Unterstationen, 900 Bereitschaftsleuchten sowie 300 Not-Hinweisleuchten
- Kabel- und Leitungsnetz ca. 250 km
- KNX-Steuerung mit ca. 800 Teilnehmern
- EDV-Verkabelung mit 20 km Datenleitung sowie 6 km Glasfaser-Leitung
- Brandmeldeanlage mit ca. 950 Meldern, einschließlich Kopplern und Ansteuerungen
- Sprachalarmierungsanlage mit 300 Lautsprechern
- Zugangs-Kontroll-Anlage mit ca. 12 Lese-einheiten und 500 Transpondern
- Türsprechanlage mit ca. 40 Türsprechstellen
- Antennenanlage
- Montage der Beleuchtungskörper

## PROJEKTDATEN

- NSHV mit 18 Feldern AV und SV, 4.000 A, 48 Unterverteilungen
- Sicherheitslichtgerät mit 48 Unterstationen, 1.400 Bereitschaftsleuchten sowie 400 Not-Hinweisleuchten
- Kabel- und Leitungsnetz ca. 600 km
- KNX-Steuerung mit ca. 1.100 Teilnehmern
- Sonnenschutzsteuerung mit ca. 1.700 Motoren
- EDV-Verkabelung mit 150 km Datenleitung sowie 8 km Glasfaser-Leitung
- Brandmeldeanlage mit zwei Unterzentralen mit ca. 2.300 Meldern, einschließlich Kopplern und Ansteuerungen
- Sprachalarmierungsanlage mit 700 Lautsprechern
- Zugangs-Kontroll-Anlage mit ca. 60 Lese-einheiten und 1.500 Karten
- Türsprechanlage mit ca. 40 Türsprechstellen
- Antennenanlage

## BÜROGEBÄUDE „HILLSITE“ IN SCHWALBACH

<b>AUFTRAGGEBER:</b>	GROSS + PARTNER, FRANKFURT AM MAIN
<b>AUFTRAGSVOLUMEN:</b>	6.400.000 EUR
<b>AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:</b>	STARK- UND SCHWACHSTROMANLAGEN





## KONTAKT

Elektro-Klein AG  
Friedrichsthalstraße 29  
63599 Biebergemünd  
Telefon: +49 6050 9716-0  
Telefax: +49 6050 9716-150  
E-Mail: [info@e-k-ag.de](mailto:info@e-k-ag.de)  
[www.e-k-ag.de](http://www.e-k-ag.de)



Gessler   
-leuchtet ein

*Ihr Lieferant für  
Sicherheitsbeleuchtungen  
und Notstromsysteme*



Gessler GmbH · Gutenbergring 14 · D-63110 Rodgau  
Tel.: +49 (0) 6106 / 8709-0 · Fax: +49 (0) 6106 / 8709-50  
E-Mail: [info@gessler.de](mailto:info@gessler.de) · [www.gessler.de](http://www.gessler.de)