

# E.INFRA

TECHNIK VERBINDET.



**INFRASTRUKTUREN**  
für Gebäude-, Netzwerk-  
und Sicherheitstechnik

## Inhaltsverzeichnis

---

Seite 5	Editorial
Seite 6 - 7	Standorte
Seite 8 - 9	Entwicklung
Seite 10 - 13	<b>Leistungsbereiche</b> Energie- und Schaltanlagen Gebäudetechnik Netzwerktechnik -sicherheit Sicherheitstechnik Wartung und Service
Seite 14 - 15	Referenzen
Seite 15 - 17	Engagement
Seite 18	Kontakt
Seite 19	Impressum



EDITORIAL

## Unser Unternehmen

### E.INFRA GmbH | Technik verbindet

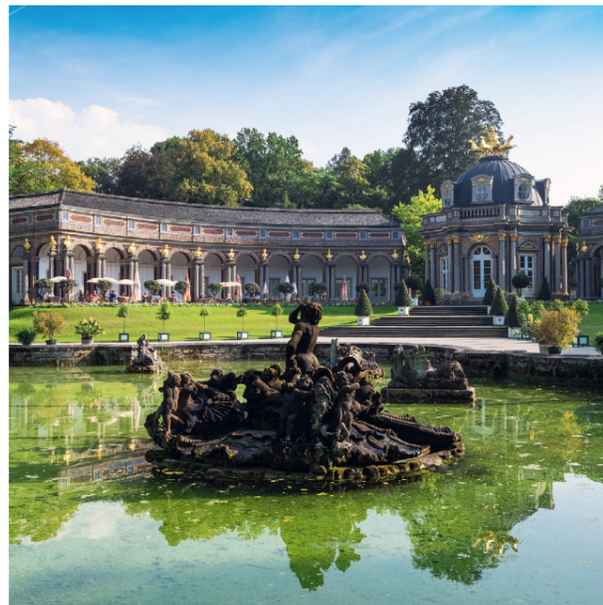
Wir, die E.INFRA GmbH, sind kurz gesagt Elektriker bzw. um mit der Zeit zu gehen Elektriker 4.0. Doch was heißt das konkret? Genau genommen sind wir als Unternehmen ein Gesamtanbieter für elektrotechnische und kommunikationstechnische Anlagen. Wir realisieren herstellerunabhängig vielschichtige Lösungen in der Elektroinstallation, Steuerungstechnik, Sicherheitstechnik, Kommunikation, Netzwerk-Datentechnik sowie in der auftragsbezogenen Anlagenproduktion. Anschließend übernehmen wir selbstverständlich auch die Aufgaben als Servicepartner. Der Slogan „Technik verbindet“ ist in seiner Mehrdeutigkeit daher wie für uns geschaffen und bringt es letztendlich auf den Punkt.

Angefangen hat alles kurz vor dem Jahreswechsel von 2010 zu 2011. Damals noch mit anderen Vor-

zeichen, einem Büro in Dresden, einer kleinen Niederlassung in Unna und 14 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter – nicht mehr und nicht weniger.

Die stetig wachsenden Aufgaben und die an uns gestellten Anforderungen führten dazu, dass bis heute, gut sieben Jahre später, zu den bisherigen zwei Standorten mit Bayreuth, Erfurt, Hannover und Köln vier weitere hinzugekommen sind. Auch unsere Mitarbeiterzahl hat sich seit dem mehr als verzehnfacht. Und was die Zukunft anbelangt, so sind wir zwar keine Hellseher, aber wir fühlen uns gut vorbereitet und freuen uns auf das, was kommt.

Auf den nun nachfolgenden Seiten finden Sie einen detaillierteren Überblick über unser Unternehmen. Aber lesen Sie selbst.



VERTEILUNG DER E.INFRA GMBH

## Unsere Standorte



### Dresden (Hauptsitz)

Heidelberger Straße 1  
01189 Dresden

1

### Niederlassung Unna

Einsteinstraße 7a  
59423 Unna

2

### Niederlassung Bayreuth

Am Pfaffenleck 3  
95448 Bayreuth

3

### Standort Erfurt

In der Hochstedter Ecke 2  
99098 Erfurt

4

### Standort Hannover

Hildesheimer Str. 265 - 267  
30519 Hannover

5

### Standort Köln

Braunsberger Feld 13  
51429 Bergisch Gladbach

6

## Unsere Geschichte

### Gründung der ENTIREINFRA

Am **23. Dezember 2010** haben wir die ENTIREINFRA GmbH in Dresden als Mitglied im Verbund der ENTIRETEC AG gegründet. Der Unternehmensname und das Logo sind eine Adaption des Außentritts der ENTIRETEC AG und spiegeln unser Leistungsspektrum wider - die Realisierung ganzheitlicher Infrastrukturen.

### Integration Schaltanlagenbau

Zum **1. September 2011** werden die Leistungsbereiche der ENTIREINFRA GmbH - Anlagenbau, Gebäudetechnik, Sicherheitstechnik sowie Wartung und Service - durch den Bereich Schaltanlagenbau ergänzt.

### Integration Netzwerktechnik

Mit dem **1. Februar 2014** erweitern wir unser Leistungsspektrum durch die Integration des Bereichs Netzwerktechnik. Gleichzeitig eröffnen wir in der thüringischen Landeshauptstadt **Erfurt** unseren vierten Standort.

### Neue Gesellschafterstruktur

Gemeinsam mit der ENTIRETEC AG haben wir nahezu auf den Tag genau unseres 5-jährigen Bestehens die Gesellschafterstruktur der ENTIREINFRA GmbH angepasst. Mit Wirkung vom **17. Dezember 2015** liegen die vollständigen Gesellschafteranteile nunmehr zu 100 Prozent bei der ENTIREINFRA GmbH. In diesem Zusammenhang erfolgt auch die Überführung in ein neues Corporate Design und als erstes sichtbares Zeichen starten wir mit dem neuen Logo in das Jahr 2016.

### ENTIREINFRA wird zu E.INFRA

Seit dem **19. Juni 2017** heißen wir **E.INFRA GmbH**. Damit verfolgen wir den Weg, welchen wir vor ein- einhalb Jahren mit unserem neuen Markenauftritt eingeschlagen haben, in logischer Konsequenz weiter.

### Neuer Hauptsitz in Dresden

Am **1. Juni 2018** erfolgt der Umzug des Hauptsitzes der E.INFRA GmbH auf die **Heidelberger Str.1**. Die erfreuliche Entwicklung des Unternehmens ermöglicht uns diesen Schritt. Nach knapp vier Monaten Umbauzeit des Gebäudes sind nun Büro, Lager und Verteilerbau an einem Standort vereint.



### Beginn der aktiven Arbeit

Mit 14 Mitarbeitern nimmt die ENTIREINFRA GmbH mit der **Niederlassung Unna** am **1. Februar 2011** die aktive Arbeit auf. Am **1. April 2011** ist am **Hauptsitz in Dresden** ebenfalls die Arbeitsbereitschaft hergestellt. Zu diesem Zeitpunkt verfügt die ENTIREINFRA GmbH über 24 Mitarbeiter.

### Neue Niederlassung in Bayern

Zum **1. Oktober 2011** wird die **Niederlassung in Bayreuth** eröffnet. Mit dem Schritt in den Freistaat Bayern beläuft sich die Mitarbeiterzahl auf 71.

### Standort in Niedersachsen

Am **1. April 2016** nimmt unser Büro in **Hannover** seine Arbeit auf, wodurch wir auch die Reaktionsfähigkeit zu unseren Kunden im norddeutschen Raum weiter verkürzen. Mit Stand September 2016 beschäftigen wir mittlerweile 140 Mitarbeiter.

### Zweiter Standort in NRW

Mit dem Standort **Köln** eröffnen wir zum **1. März 2017** unseren zweiten Standort in Nordrhein-Westfalen und unseren insgesamt sechsten Standort. Durch den Schritt an den Rhein erweitern wir unsere Kapazitäten insbesondere in den Bereichen Sicherheitstechnik sowie Wartung und Service. Zu diesem Zeitpunkt beschäftigen wir knapp 150 Mitarbeiter.



## LEISTUNGSBEREICHE

# Unser Spektrum

### Energie- und Schaltanlagen

Im Rahmen von neuen Projekten gehört es zu unseren Aufgabenbereichen, den anliegenden elektrischen Strom vom Stromanbieter zu übernehmen, einzuspeisen und zu verteilen. Selbstverständlich sind wir bei allen Energieversorgungsunternehmen in Deutschland gelistet.

Bezogen auf das jeweilige Projekt entwickeln und montieren wir Mittelspannungsanlagen bzw. einzelne Komponenten und nehmen diese in Betrieb. Gemäß den technischen Anschlussbedingungen des Energieversorgers fertigen und installieren wir die Direkt- und Wandlermessungen. Niederspannungsschaltanlagen planen und fertigen wir bis 4.000 A. Bei Bedarf modernisieren wir auch bestehende Anlagen und ertüchtigen diese auf den jeweils aktuellen Stand der Technik.

### Anlagenbau | Gebäudetechnik

Bürogebäude und Produktionsstätten sind heutzutage hochkomplex, sodass eine individuell angepasste Gebäudetechnik erforderlich ist. Wir bringen Energie und Daten an die Orte, wo sie benötigt werden. Klingt einfach, ist in der Umsetzung jedoch stets eine Herausforderung. Doch bislang haben wir immer den richtigen Weg gefunden. Nachdem Trassen gezogen und Kabel verlegt sind, ist die Grundlage für die weiteren Installationen geschaffen. Jedes Kabelende wird mit einem dafür vorgesehenen Gerät angeschlossen, seien es Lichtschalter, Steckdosen oder KNX-Geräte für die Gebäudeautomation.

Die vierte Dimension der Architektur ist das Licht. Es gestaltet Räume und schafft Stimmungen. Nach den individuellen Kundenbedürfnissen schaffen wir Lichtkonzepte für den Innen- und Außenbereich.

### Netzwerktechnik | Netzwerksicherheit

Ein performantes Netzwerk ist die Lebensader vieler Unternehmen. Bevor wir Hand an Ihre kritischen Infrastrukturen anlegen, schauen wir genauer hin: mit IST-Aufnahmen, Ausleuchtungen, Migrationsplanungen und neuen Designs moderner Technologie. Egal ob es um die Verfügbarkeit von Verkabelungen oder die Konfiguration der Netzwerkknoten geht: mit unserem reichhaltigen Erfahrungsschatz unterstützen wir Sie bei jeder neuen Herausforderung - ob im täglichen Betrieb oder im Rahmen eines Neubaus.

Großen Wert legen wir auf fortschrittliches Monitoring und Netzwerk Management. Zusammen mit unseren Partnern bieten wir eine Vielzahl von Lösungen, damit Sie Ihr Netzwerk stets im Auge haben - oder unser Service-Team erledigt das für Sie.

Genau wie Ihr Netzwerk hochverfügbar und allgegenwärtig sein soll, so muss auch Ihre Sicherheit dem gleichen Standard gerecht werden. Mit modernen Lösungen ermöglichen wir Ihnen stets genau zu wissen, was wann in Ihrem Netzwerk los ist.

Für uns ist es wichtig, Ihnen und Ihren Mitarbeitern mit einfachen Mitteln die Risiken des modernen Cyber-Space näher zu bringen. Mit unseren Workshops bereiten wir Sie auch technisch auf die Herausforderungen moderner Security-Risiken vor. IT-Security darf nicht nur in Grafiken gut aussehen, sie muss auch regelmäßig überprüft werden. Im Rahmen von Risikoanalysen und Risikobetrachtungen analysieren wir Ihr Netzwerk auf Schwachstellen - gerne auch aus einer moralisch flexibleren Perspektive - um Sie anschließend zu beheben.



## Sicherheitstechnik

Wenn es um Sicherheit geht, sollten Sie eines nicht machen: Kompromisse. Wir machen sie auch nicht. Denn der Schutz von Personen, Gebäuden und geistigem Eigentum gehört mit zu den zentralen Zielen von Menschen und Unternehmen. Vor diesem Hintergrund bieten wir Ihnen eine Vielzahl an unterschiedlichen Leistungen und Lösungen, die das Thema Sicherheit in all seinen Facetten abdecken. Beispielhaft wären Videosysteme zu nennen, deren Anwendungsfälle von Überwachung eines Gebäudes (in Verbindung mit Einbruch- und Zutrittskontrolllösungen) über die Beobachtung und Dokumentation im Handel bis zur Überwachung von öffentlichen Plätzen reichen. Brandmeldeanlagen schützen Menschen und Betriebseinrichtungen durch eine frühe, sichere und eindeutige Detektion von Brandherden.

## Wartung und Service

So gut das Konzept, so gut die technischen Komponenten, so gut die Ausführung - nur mit der notwendigen Pflege, Wartung und Kontrolle aller Anlagen und Geräte können Sie sich auf den Betrieb langfristig verlassen. Denn es liegt in der Natur der Sache, dass Nutzung, Materialbelastung und Verschleiß Spuren hinterlassen. Um diesem Problem vorzubeugen, bieten wir Ihnen als Dienstleister die entsprechenden Service- und Managementleistungen.

Egal ob an Weihnachten oder Ostern, 3 Uhr nachts oder zur Mittagszeit - wir sind immer für Sie erreichbar und helfen Ihnen vor Ort, Schäden zu reparieren oder Defekte zu beheben. Zudem bieten wir Ihnen auch ein Wartungskonzept, das Schäden vorbeugt und den reibungslosen Betrieb sichert.



## REFERENZEN

# Unsere Projekte

### Einzel- oder Gesamtlösung

E.INFRA steht für die Konzeption, Planung und Umsetzung ganzheitlicher Infrastrukturen – vor allem auf dem Gebiet der Elektro-, Netzwerk- sowie Sicherheitstechnik. Ganz gleich ob für ein Wohn- oder Geschäftshaus, für ein Einkaufszentrum, eine Klinik, ein Universitäts-, Verwaltungs- oder Hotelgebäude; ob im Rahmen einer Sanierung oder eines Neubaus: alles was hier mit Elektrotechnik zu tun hat, bieten wir als Einzel- oder Gesamtlösung an und setzen es um. Das reicht von der Übernahme vom Energieversorger, der Verteilung und des Anschlusses der gesamten Elektrik sowie Installationstechnik, über die Einrichtung von Netzwerkumgebungen (LAN oder WLAN) und die Installation von Sicherheitstechnik (wie z.B. Zugangskontrollsysteme, Einbruch- und Brandmeldeanlagen), bis hin zur Realisierung von komplexen Rechenzentren.

Hierfür beschäftigen wir an unseren Standorten Ingenieure, Meister, Techniker und Monteure unter anderem in den Berufen Elektromonteur, Fernmelde-, Energie-, Netzwerk- und Informationstechnik sowie technische Zeichner.

Zu unseren deutschlandweiten Kunden gehören sowohl öffentliche Träger als auch große und kleine Unternehmen aus Industrie, Dienstleistung, Gesundheitswesen, Finanzen und Hotellerie. Jedoch würde es den Rahmen sprengen, an dieser Stelle all unsere Referenzen aufzuführen. Stellvertretend finden Sie hier das Hochhaus am Albertplatz mit dem sich anschließenden Simmel-Einkaufszentrum (oben) sowie die Lobby des Hotels Travel24 im Leipziger Ringmessehaus. Für weitere Referenzen und Informationen sprechen Sie uns bitte an.



## ENGAGEMENT

# Unsere Unterstützung

### Großer und kleiner Sport

Zum Biathlonsport haben wir eine ganz besondere Beziehung. Zum einen engagieren wir uns im Förderverein Biathlon Osterzgebirge e.V.. Zum anderen gehen mit den für Belgien startenden Michael Rösch, Karolin Horchler, Roman Rees und der vom Langlauf zum Biathlon gewechselten Denise Herrmann vier Athletinnen und Athleten für uns an den Start. Für den Wintersportklassiker schlechthin – dem Skilanglauf – sind wir ebenfalls als Sponsor aktiv. Und mal ehrlich: Ohne Skilanglauf wären das Biathlon und die Nordische Kombination nur halb so interessant. Mit Jonas Dobler und Lucas Bögl unterstützen wir aktuell zwei Top-Athleten des deutschen Teams.

Wir können auch ohne Schnee: Als Goldsponsor unterstützen wir die Beachvolleyballerinnen Kim Beh-

rens und Sandra Ittlinger bei Ihren internationalen und nationalen Turnieren. Und auch die Zweiräder – sowohl mit und ohne Motor – haben es uns angetan. Hierzu zählen das German Endurac Racing Team GERT 56 und das Radsportteam Hoeb.ike.

Doch von nichts kommt nichts. Top-Athletinnen und Athleten auf dem Höhepunkt ihrer Karrieren zu unterstützen ist eine Seite der Medaille. Auf der anderen Seite steht die jahrelange Arbeit in den Vereinen. Motivierte Kinder, die Spaß am Bewegen und Sporttreiben haben, die einfach loslegen wollen und oft von ehrenamtlichen Trainerinnen und Trainern professionell betreut werden, begeistern uns. Daher gilt unsere Aufmerksamkeit gerade auch den kleineren regionalen Sportvereinen, wie z.B. der SG Stahl Schmiedeberg oder dem SV Frömmern.



## Ihre Ansprechpartner

---

### GESCHÄFTSFÜHRUNG



**Carsten Klemm**

Geschäftsführer

+49 351 49778-0

carsten.klemm@e-infra.com

---

### NIEDERLASSUNGSLEITER



**Jan-Werner Kern**

Niederlassung Unna

+49 2303 33264-0

jan-werner.kern@e-infra.com



**Thomas Kohl**

Niederlassung Bayreuth

+49 921 98003-0

thomas.kohl@e-infra.com

---

### VERTRIEB



**Kai-Uwe Helget**

Vertrieb Anlagenbau

+49 351 49778-122

vertrieb@e-infra.com



**Sebastian Schröter**

Vertrieb Netzwerktechnik

+49 361 74429-156

vertrieb@e-infra.com

---

### KOMMUNIKATION



**Michael Feindura**

Kommunikation | Marketing

+49 351 49778-129

presse@e-infra.com

-  [e-infra.com](https://www.e-infra.com)
-  [xing.com/companies/e.infragmbh](https://www.xing.com/companies/e.infragmbh)
-  [linkedin.com/company/e-infra](https://www.linkedin.com/company/e-infra)
-  [facebook.com/e.infra.de](https://www.facebook.com/e.infra.de)
-  [instagram.com/e.infra](https://www.instagram.com/e.infra)

### IMPRESSUM

**Herausgeber** E.INFRA GmbH | Michael Feindura (V.i.S.d.P.)  
**Bildnachweis** Titel: Wright Studio/Shutterstock.com | Seite 4: E.INFRA GmbH | Seite 6: E.INFRA GmbH (Unna und Dresden); S-F/Shutterstock.com (Hannover); elxeneize/Shutterstock.com (Erfurt); Chris Dudek/Shutterstock.com (Köln); Harald Lueder/Shutterstock.com (Bayreuth) | Seite 7: HarRock/Shutterstock.com | Seite 10: E.INFRA GmbH (Energie- und Schaltanlagen); Don Pablo/Shutterstock.com (Anlagenbau) | Seite 11: E.INFRA GmbH | Seite 12: Cebas/iStock.com (Sicherheitstechnik); E.INFRA GmbH (Wartung und Service) | Seite 13: owlpro/Shutterstock.com | Seite 14-15: E.INFRA GmbH | Seite 17: E.INFRA GmbH (Michael Rösch, Kim Behrens, SV Frömern, Denise Herrmann); Andreas Rößler (Lucas Bögl, Jonas Döbler); GERT 56 (Didier Grams) | Seite 18: E.INFRA GmbH  
**Text, Satz und Layout** E.INFRA GmbH **Stand** Juni 2018 (zwischenzeitliche Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten)

