

ELEKTROBAU

**BELLINGER** GmbH



**ENERGIE**

TREIBT  
UNS AN

- 1979 Gründung als GbR Bellinger u. Hauer mit Sitz in Fulda
- 1988 Sitzverlegung nach Kalbach
- 1991 Gründung der Niederlassung Neustadt an der Orla
- 1992 Gründung der Niederlassung Hildburghausen
- 2005 Gründung der Niederlassung Hammelburg
- 2006 Übernahme der Elektrobau Bellinger GmbH durch den heutigen geschäftsführenden Gesellschafter Marco Schleicher
- 2008 Gründung der Niederlassung Ichtershausen/Thörey
- 2010 Gründung der Niederlassung Schönstedt sowie Erweiterung des Geschäftsfeldes Mobilfunk am Standort Hammelburg
- Heute Elektrobau Bellinger ist ein inhabergeführtes mittelständisches Unternehmen, das sich auf die Übertragung von Energie und Daten spezialisiert hat. Unsere Schwerpunkte sind der Energieleitungsbau, der Datenleitungsbau und der Mobilfunk.

Wir sind regional vor Ort präsent und damit greifbar. Von nationalen Anbietern unterscheiden wir uns durch kurze Wege und schnelle Reaktionszeiten. In unserem anspruchsvollen, zukunftsorientierten Aufgabenbereich gelten wir als verlässlicher Partner mit leistungsbereiten Mitarbeitern. Dies ist ein wesentlicher Grund für unser kontinuierliches Wachstum.

Elektrobau Bellinger ist ein Unternehmen der Schleicher-Gruppe.

# DYNAMIK UND POWER



Geschäftsführer Marco Schleicher

03

Wer uns kennt, erlebt es immer wieder aufs Neue:  
Wir stehen ständig unter Strom. Dies liegt nicht nur  
daran, dass wir täglich mit Energie arbeiten, sondern  
auch an unserer Begeisterung für die Sache.

Elektrobau Bellinger ist ein inhabergeführtes mittelständisches Unternehmen, spezialisiert auf die Übertragung von Energie und Daten. Unsere Schwerpunkte sind der Energieleitungsbau, der Datenleitungsbau und der Mobilfunk. Damit erbringen wir wichtige infrastrukturelle Leistungen.

Unser Unternehmen besteht seit 1979. Inzwischen verfügen wir in Hessen, Thüringen und Bayern über sechs Standorte. So sind wir regional vor Ort präsent, denn die räumliche und fachliche Nähe zu unseren Kunden ist uns sehr wichtig. Von nationalen Anbietern unterscheiden wir uns durch kurze Wege, schnelle

Reaktionszeiten und die Verfügbarkeit persönlicher Ansprechpartner.

Unsere Kunden – Energieversorger, Kommunen, Industrie und Gewerbe – schätzen unsere Flexibilität. Zu vielen Auftraggebern pflegen wir eine langjährige Partnerschaft, die von gegenseitiger Wertschätzung geprägt ist.

In unserem anspruchsvollen, zukunftsorientierten Aufgabenbereich gelten wir als verlässlicher Auftragnehmer mit flexiblen und leistungsbereiten Mitarbeitern. Dieses Vertrauen macht uns stark und ist ein wesentlicher Grund für unser dynamisches Wachstum.

# FORTSCHRITT

# BRAUCHT ENERGIE

04

Die moderne Welt ist ständig in Bewegung. Alles wird weiter vorangetrieben. Ein eng vernetztes System von Lebensadern macht es möglich. Wo Energie und Daten fließen, kommen Prozesse in Schwung.

Die moderne Industriegesellschaft steht unter Strom. Er ist die Triebkraft von Gewerbe und Wirtschaft und hält das öffentliche Leben am Laufen. Ohne Strom stünden bei uns alle Räder still.

Auch in Hinblick auf den Alltagskomfort spielt Strom eine tragende Rolle. Von der Beleuchtung über Haushaltsgeräte bis hin zur Unterhaltungselektronik – nichts läuft ohne Elektrizität. Kaum jemand macht sich darüber Gedanken. Wird ein Schalter betätigt, soll Strom da sein. Er ist ein selbstverständlicher Bestandteil des heutigen Lebensstandards.

Ähnlich verhält es sich mit den Datenströmen, die inzwischen unser Leben

mitbestimmen. Seit dem Siegeszug der PCs ist die Welt vernetzt. Wirtschaft, Verwaltung und Privathaushalte sind in ein weltumspannendes System eingebunden. Ein Klick und die Nachricht ist beim Empfänger. Das macht den Austausch von Informationen so effizient, wie es vor 30 Jahren niemand für möglich gehalten hätte.

Der Mobilfunk hat dem Ganzen dann die Krone aufgesetzt. Ohne Kabel von jedem Ort der Welt kommunizieren und Daten abrufen zu können, das eröffnete dem Ideal grenzenloser Mobilität ganz neue Dimensionen.



In Mitteleuropa durchzieht ein engmaschiges Netzwerk von Energie- und Datenleitungen die Landschaft. Wo Menschen leben und arbeiten, sind sie auf diese Lebensadern angewiesen. Ohne Strom und Datenaustausch stünde die moderne Gesellschaft im Dunkeln.

05

## **DIE INFRASTRUKTUR ENTSCHEIDET ÜBER DIE ZUKUNFT**

Zum Transport von Strom und Daten und für den Mobilfunk brauchen wir ein leistungsfähiges Netz. Mit ständig wachsendem Bedarf muss es permanent gewartet und immer weiter ausgebaut werden. Das verlangt kontinuierliche Anstrengungen und hohe Investitionen. Stillstand birgt die Gefahr, den Anschluss zu verlieren.

Am Stromnetz wird das besonders deutlich. Wenn die ehrgeizigen Ziele der Energiewende erreicht werden sollen, muss das deutsche Stromnetz in großem Umfang ausgebaut werden. Dies gilt sowohl für die Transportleitungen

als auch das Verteilnetz, das durch die dezentralen Einspeisungen regenerativer Energie eine zusätzliche Aufgabe bekommen hat.

Dieser Ausbau der Netze erfordert eine verantwortungsvolle Kooperation von Stromproduzenten, regionalen und lokalen Stromversorgern, der Industrie sowie der Kommunen. Die Ausführung liegt zu meist in der Hand von Fachunternehmen – sowohl im Bereich der Energie- und Datenleitungen als auch beim Mobilfunk.

## **BELLINGER BRINGT SICH EIN**

In diesem Umfeld übernimmt Elektrobau Bellinger wichtige Aufgaben. In vorderster Linie tragen wir zur Verbesserung der

Infrastruktur bei. Ein Schwerpunkt von uns ist der Ausbau und die Ertüchtigung der Verteilernetze. Ziel ist die nachhaltige Stabilisierung der Versorgungssicherheit in der jeweiligen Region. So leisten wir einen Beitrag zur Energiewende.

# BEGEISTERUNG UND KOMPETENZ

06

Unsere Kunden wissen, dass sie auf uns bauen können – und dass wir ganz in ihrer Nähe sind. Mit eingespielten Teams erfahrener Experten lassen wir Strom fließen, schaffen Kommunikationswege und stärken das Mobilfunknetz.

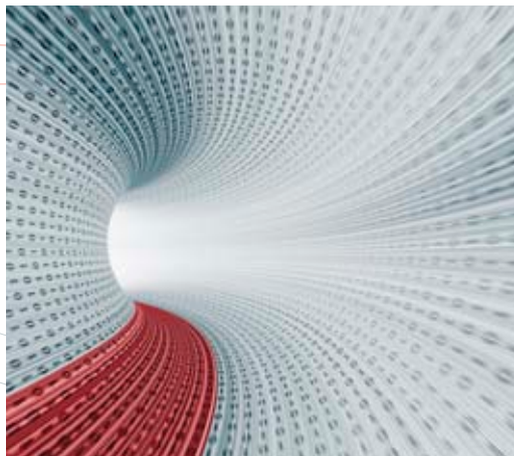
## **EIN BREITES LEISTUNGSSPEKTRUM**

Eines unserer Kerngeschäfte ist die Errichtung von Stromleitungen bis 30 kV. Auftraggeber sind die lokalen oder regionalen Energieversorger, oft aber auch Unternehmen, die neue oder optimierte Netzanschlüsse benötigen.

Unser Leistungsspektrum reicht von der Projektierung und Trassierung über die Tiefbauleistung und Leitungsverlegung bis hin zu Prüfungs-, Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten. Neben der Planung, Errichtung und Inbetriebnahme von verlegten Kabelanlagen sind wir auch im Freileitungsbau tätig.

In ähnlicher Weise bauen wir im Auftrag von Kommunen oder Netzbetreibern Datenleitungen. In der Informationsgesellschaft wachsen ständig die Ansprüche an die Qualität der Datenübertragung. Dies verlangt eine immer enger vernetzte Datenleitungsinfrastruktur. Unser Leistungsangebot reicht von der Projektierung über die Tiefbauleistung und die Leitungsverlegung bis hin zu Prüfungs-, Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten.

Auf Wunsch unserer Kunden haben wir unser Portfolio um Aufgaben im Bereich Mobilfunk erweitert. Schwerpunkt unserer Tätigkeit ist die Errichtung von Mobilfunkmasten.



Mit einem breiten Spektrum an Fachdienstleistungen im Bereich der Infrastruktur erbringt Elektrobau Bellinger in vielen Regionen einen Beitrag zur weiteren Entwicklung. Kernkompetenzen sind der Bau von Energie- und Datenleitungen sowie der Mobilfunk.

07

### GELEBTE KUNDENNÄHE

Unsere Kunden wissen, dass sie mit uns und auf uns bauen können. Und dass wir ganz in ihrer Nähe sind, mit festen Ansprechpartnern. An sechs Standorten in Hessen, Thüringen und Bayern stehen eingespielte Teams erfahrener Experten bereit. Unsere Unternehmenszentrale befindet sich in Kalbach an der A66 bei Fulda. Jeder Standort bietet im Wesentlichen das praxisbewährte Leistungsspektrum, für das Elektrobau Bellinger bei Auftraggebern aus Kommunen, EVUs und Industrie seit Jahren bekannt ist. Selbstverständlich verfügt jeder Standort über eigene Fahrzeuge und Geräte. Das macht uns so reaktionsschnell.

### ENGAGIERTE MITARBEITER

Ein Grund für unsere starke Marktposition und das gute Standing bei den Kunden sind unsere Mitarbeiter. Sie alle teilen die Begeisterung für die Sache und wissen: Bei und mit Bellinger kann man viel erreichen. Denn Energie und Kommunikation sind Themen am Puls der Zeit. All dies stärkt das Wir-Gefühl und den Zusammenhalt in unserer Mannschaft. Das wirkt sich auf die Qualität der Leistungen aus, im Planungsbüro wie auch draußen auf der Baustelle.

Vor diesem Hintergrund erhalten wir viele Bewerbungen und legen auch großen Wert auf die fundierte Ausbildung neuer Mitarbeiter für die Aufgaben von morgen.

Junge Menschen haben bei uns gute Karriereperspektiven. Denn als angesehenes, rasch wachsendes Unternehmen bietet Bellinger aufstrebenden jungen Menschen vielfältige Möglichkeiten des Vorankommens. Gleiches gilt für Berufserfahrene, die schon Praxisjahre mitbringen.

In unserem Unternehmen wird der persönliche Einsatz honoriert. In regelmäßigen Personalentwicklungsgesprächen stellen wir Weichen. Wir fördern individuelle Fähigkeiten. Wer Power hat, dem steht bei uns die Zukunft offen. Mit dieser zukunftsgerichteten Personalpolitik sind wir gut gefahren – und unsere Kunden profitieren davon.



#### **STANDORTE**

#### **ELEKTROBAU BELLINGER GMBH**

#### **HESSEN**

Gewerbestraße 3 – 5  
36148 Kalbach  
Tel. 06655 9696-0  
Fax 06655 9696-79

#### **NORD-WEST-THÜRINGEN**

Rinne 11  
99947 Schönstedt  
Tel. 036022 91820  
Fax 036022 90091

#### **THÜRINGEN-MITTE**

Gewerbestraße 8  
99334 Amt Wachsenburg/  
Ortsteil Thörey  
Tel. 036202 785529  
Fax 036202 785530

#### **OST-THÜRINGEN**

In der Windschleiche 1  
07806 Neustadt/Orla  
Tel. 036481 68-0  
Fax 036481 50852

#### **SÜD-THÜRINGEN**

Langer Steg 8  
98646 Hildburghausen  
Tel. 03685 7960-0  
Fax 03685 7960-15

#### **BAYERN**

Am Stöckleinsbrunnen 9  
97762 Westheim/Hammelburg

#### **ABTEILUNG ELEKTROBAU**

Tel. 09732 7881410  
Fax 09732 7881420

#### **ABTEILUNG MOBILFUNK**

Tel. 09732 7881424  
Fax 09732 78814-20

#### **ABTEILUNG**

#### **PROJEKTIERUNG & VERMESSUNG**

Tel. 09732 7881417  
Mobil 0151 14743330  
Fax 09732 7881420