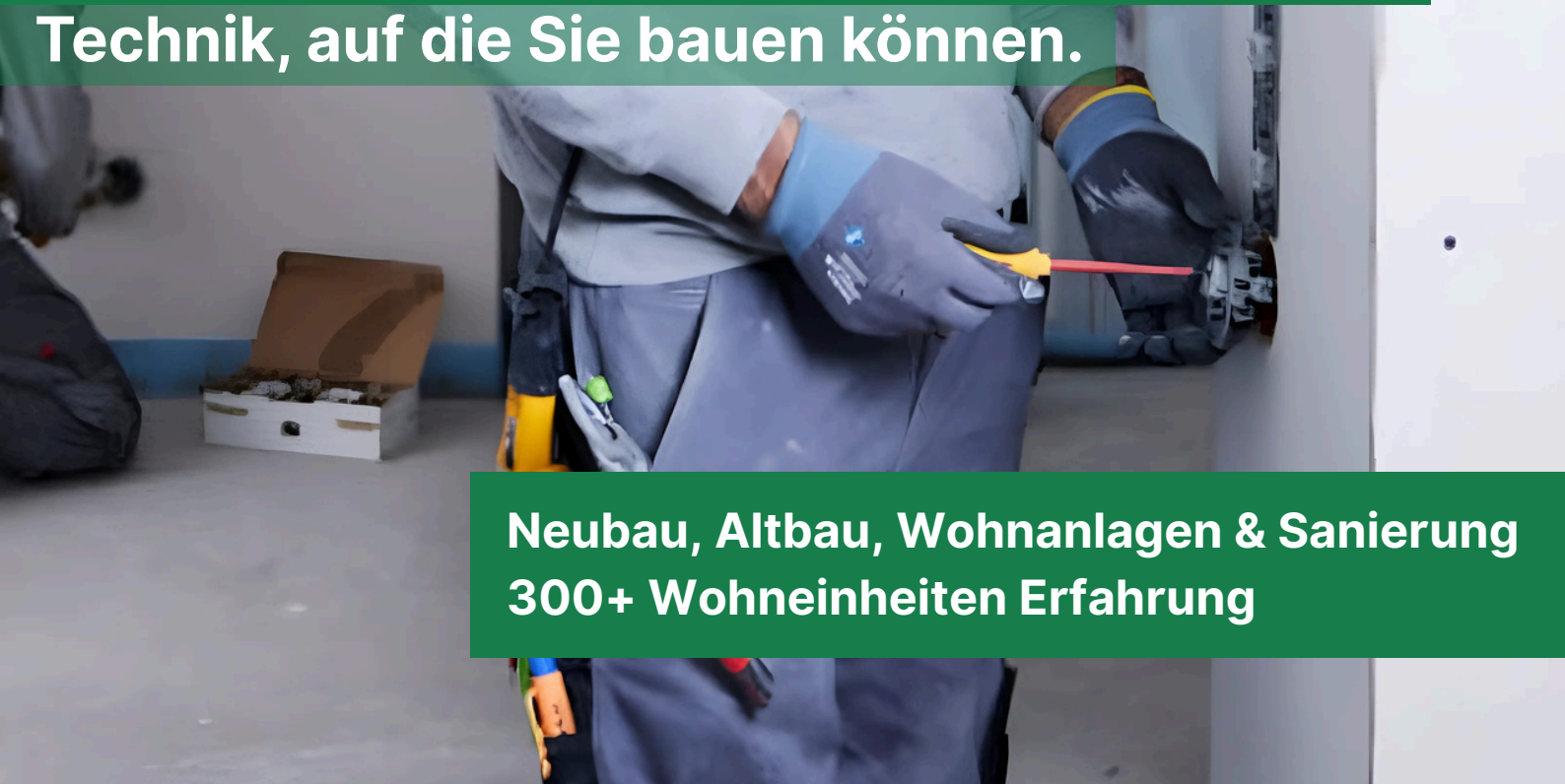




## DORNWALD Elektromeisterbetrieb

Technik, auf die Sie bauen können.



Neubau, Altbau, Wohnanlagen & Sanierung  
300+ Wohneinheiten Erfahrung

---

**DORNWALD Elektromeisterbetrieb** ist ein inhabergeführtes Unternehmen aus Schleswig-Holstein.

In den letzten Jahren haben wir **über 300 Wohneinheiten** erfolgreich installiert – inklusive Tiefgaragen, Steigleitungen, Wohnungsunterverteilungen, Notbeleuchtung & Dokumentation.

Unsere Struktur und Erfahrung basiert u. a. auf enger Zusammenarbeit mit der Elektro Hartwich GmbH (**35 Jahre Meistererfahrung**).



**100%**

normgerecht & VDE-konform

**50+**

Zufriedene Kunden

**300+**

Wohneinheiten Installiert

**20+**

Jahre Erfahrung

**Unser Anspruch:** fachlich stark, wirtschaftlich klar, organisatorisch sauber. Ob Privatkunden, Wohnbaugesellschaften, GU´s oder Architekturbüros – wir liefern: **Tempo, Qualität, Kommunikation.**

---

# LEISTUNGSPORTFOLIO

## Neubau & Großprojekte

- Hauptverteilungen & Zählerschränke
- Steigleitungen & Etagenverteilungen
- Rohbauinstallationen & Endmontagen
- Tiefgaragen, Keller, Nebenräume

## Altbau & Sanierung

- Erneuerung von Kabeltrassen
- Steigleitungen, Schlitzen, Fräsen
- E-Check, DGUV V3, Umbauten

## E-Mobilität & Prüfungen

- Wallboxen / Ladeinfrastruktur
- Prüfprotokolle & Sicherheitsnachweise

## Kooperationen mit GU's & Elektrofirmen

- Einsatz-Teams kurzfristig verfügbar
- Übernahme kompletter Teilgewerke
- Verlässliche Kommunikation & Dokumentation

## Referenzen (Auszug)



### Lerchenstraße - Kiel

**28 Wohneinheiten | Neubau – Erstes Großprojekt**

Rohbauinstallation mit Rohrsystem, Fräs-/Schlitzarbeiten, Steigleitungen und Zählerplatzaufbau. LWL-Leerrohre für Glasfaseranschluss verlegt. Abschlussprüfung nach DGUV V3 und DIN VDE 0100.



### Uhlenrader Eck - Kiel

**65 Wohneinheiten | Neubau mit Kellerinstallation**

Starkstrominstallation von ZEP bis Endgerät, Verteiler, Steigleitungen und Beleuchtung nach Installationszonen. LWL-Rohrsystem für spätere Glasfaseranbindung vorbereitet. Abschlussmessung und Protokoll nach VDE.



## Hopfenstraße - Kiel

**75 Wohneinheiten | Neubau mit Tiefgarage & Notbeleuchtung**

Fräs- und Schlitzarbeiten, Dosenmontage, Leitungseinzug und Steigleitungen. Sicherheitstechnik nach DIN VDE 0108 (Not- & Fluchtwegbeleuchtung), Energieverteilung und Leuchtenmontage. Tiefgaragenausbau inklusive Installation. LWL-Leerrohrsystem für Glasfaser vorbereitet. Abschlussprüfung nach DGUV V3.



## Seedorfstraße - Ratzeburg

**135 Wohneinheiten | Neubau in 6 Baukörpern mit Tiefgarage & PV-Anlage**

Komplette Elektroinstallation mit HVT, Steigleitungen, UVs und Endmontage. Energieverteilung nach TAB, strukturierte Kabelwege zur PV-Anbindung. Beleuchtung in Allgemeinbereichen und Tiefgarage. Zusätzlich: Glasfaserverkabelung (FTTH) im Auftrag der Stadtwerke. Abschluss mit Prüfservice nach DIN VDE 0100-600.



## KONTAKT

### Projektanfragen & Kooperationen:

Bitte senden Sie uns Ihre Leistungsverzeichnisse oder Projektunterlagen – wir melden uns innerhalb von 24h zurück.



### DORNWALD Elektromeisterbetrieb

**Mobil** +49 1575 7336853  
**E-Mail** kontakt@dornwald-elektro.de  
**Website** www.dornwald-elektro.de  
**Adresse** Kührener Str. 87, 24211 Preetz