



## PRESSEINFORMATION

### Zur Lage der E-Handwerke

**Die Anfang 2022 erwartete wirtschaftliche Erholung wurde vom russischen Angriffskrieg gegen die Ukraine, der daraus resultierenden Energiekrise und einer hohen Inflation sowie von anhaltenden Lieferkettenproblemen ausgebremst. Das geht auch an den E-Handwerken nicht spurlos vorüber – so ist die Auftragslage bei den E-Handwerksbetrieben NRW zwar sehr gut, die Einschätzung der gegenwärtigen und künftigen wirtschaftlichen Lage zeigt sich jedoch etwas verhaltener als noch vor dem russischen Angriffskrieg.**

Dortmund, 30.11.2022 – Als fachlicher und ideeller Träger der Messe sieht der Fachverband Elektro- und Informationstechnische Handwerke (FEH) NRW die Lage der E-Handwerksbetriebe mit Blick auf die langfristige Entwicklung weiterhin sehr aussichtsreich. Denn die E-Handwerke sind wichtiger Marktpartner bei der Umsetzung der Energiewende, der Mobilitätswende und der Digitalisierung.

Die bundesweit 49.592 Unternehmen der Elektrotechniker, Informationstechniker und Elektromaschinenbauer erwirtschafteten im Jahr 2022 einen Umsatz von rund 72,2 Mrd. EUR. 518.176 Fachkräfte werden in den Unternehmen beschäftigt, darunter 45.808 Auszubildende.

Die Betriebe aus Nordrhein-Westfalen repräsentieren mit 9.503 Unternehmen (8.323 im Elektrotechniker-, 970 im Informationstechniker- und 210 im Elektromaschinenbauer-Handwerk) bundesweit 19,1 % der Betriebe und mit 17,7 Mrd. EUR insgesamt 24,5 % des Umsatzes der E-Handwerksbranche in Deutschland. Beschäftigt werden im E-Handwerk NRW 112.486 Fachkräfte, darunter 11.068 Auszubildende.

Die Auftragsbücher der E-Handwerksbetriebe sind gut gefüllt. Hintergrund dafür ist einerseits die fortschreitende Elektrifizierung im Zusammenhang mit der beschleunigten Energiewende und Digitalisierung. Nicht zuletzt ist dies auch eine Folge der aktuellen Energiekrise, die einen massiven Nachfrageschub bei den regenerativen Energien ausgelöst hat. Insgesamt weist die aktuelle Konjunkturumfrage im Herbst 2022 erneut auf die Krisenfestigkeit und die wichtige Bedeutung unserer Branche hin.

#### Messe Dortmund GmbH

Geschäftsführerin: Sabine Loos

Strobelallee 45  
44139 Dortmund  
Postfach 10 44 44  
44044 Dortmund

T +49 231 1204-521  
F +49 231 1204-678  
info@messe-dortmund.de  
www.messe-dortmund.de



Fachverband Elektro- und Informationstechnische  
Handwerke Nordrhein-Westfalen  
Haus der Elektrohandwerke  
Hannöversche Str. 22, 44143 Dortmund  
Tel +49(0)231/51985-0  
Fax +49(0)231/51985-44  
Email: info@feh-nrw.de

Fachlicher und ideeller Träger:

Fachverband Elektro- und  
Informationstechnische Handwerke  
Nordrhein-Westfalen



www.feh-nrw.de

### **Auftragsbestand weiter gestiegen**

Die Auftragsreichweite liegt bei 57,6 % der befragten E-Handwerksbetriebe in NRW deutlich über zwei Monate, davon bei 29,4 % (2021: 26,1 %) bis zu vier und bei 28,2 % (2021: 25,6 %) sogar über vier Monate. Eine Erhöhung im Auftragsbestand der vergangenen sechs Monate vermelden die E-Handwerke bei privaten Auftraggebern (44,6 %) sowie in der gewerblichen Wirtschaft (44,5 %). Die öffentlichen Auftraggeber waren bei der Auftragsvergabe wieder deutlich zurückhaltender; bei diesen konnten nur 23 % der befragten E-Handwerksbetriebe einen Auftragsanstieg verbuchen.

Bei allem berechtigten Optimismus darf jedoch nicht übersehen werden, dass nach wie vor Materialengpässe bestehen und auch der zunehmende Fachkräftemangel dazu beiträgt, dass Aufträge nicht so schnell abgearbeitet werden können wie gewünscht. Hinzu kommen massive Preissteigerungen, gestiegene Bauzinsen und aufgeschobene Investitionen. All dies wirkt sich natürlich auch auf die E-Handwerke aus.

### **Statistisches Landesamt IT NRW**

Die amtliche Berichterstattung weist folgende Jahresdurchschnittswerte 2020/2021 aus:

#### **Elektrotechniker-Handwerk in NRW**

Umsatzanstieg um 10,7 %  
Beschäftigte gleichbleibend

#### **Preisentwicklung für Elektroinstallationsarbeiten in NRW**

Schauen wir auf die Preise in der E-Branche nach der aktuellen Erhebung des „Statistischen Landesamtes IT NRW“, Ausgabe Oktober 2022. Demnach betrug der Preisanstieg gegenüber dem gleichen Vorjahresmonat für Elektroinstallationsarbeiten in

Wohngebäuden	+ 14,6 %
Bürogebäuden	+ 15,6 %
Gewerblichen Betriebsgebäuden	+ 13,2 %

### **Baukonjunktur**

Anders als in vergangenen Krisen ist der Bausektor mit rund 2 Millionen Beschäftigten und 400 Milliarden Euro Bauvolumen aktuell ebenfalls von deutlichen Rückgängen betroffen. So waren im September 2022 laut ifo-Institut bereits 17 % der Wohnungsbauunternehmen von Stornierungen betroffen. Ein ähnliches Bild zeichnen die Auftragseingänge im Wohnungsbau, welche im August real um 24 % gegenüber dem Vorjahresniveau sanken. Inwieweit sich dies dann auch in den

Auftragsbüchern der E-Handwerke widerspiegeln wird, ist in der aktuell dynamischen Lage schwer zu prognostizieren.

### **Verbändestand TreffPunkt (4.B26)**

Auf dem TreffPunkt können sich die Messebesucher wieder über fachliche Themen austauschen oder einfach die angenehme Atmosphäre für entspannte Gespräche genießen. Parallel dazu gibt es ein Vortragsprogramm mit den Schwerpunkten Digitalisierung (elektro1, E-Konfigurator) und Asbestgefahren bei Putzen, Spachtelmassen und Fliesenklebern.

Der TreffPunkt als Gemeinschaftsstand von VEG NRW und FEH NRW ist wie zuvor direkt an das E-Haus angegliedert, die Jugendsonderschau ist benachbart.

### **Nachwuchs**

Die elektrotechnik wendet sich auch 2023 wieder mit einem spannenden Rahmenprogramm an den Branchennachwuchs. Vom Messebesuch profitieren die Auszubildenden und jungen Gesellen ebenso wie der Chef, wenn die Erfahrungen in der Anwendung innovativer Produkte in das Unternehmen einfließen.

### **Jugendsonderschau „Fit für die digitale Zukunft“ (4.B50/B52/C12/C14/C30)**

Die Jugend widmet sich mit spannenden Projekten den technischen Lösungen im E-Haus, also den Themen Energiewende, Nachhaltigkeit und Digitalisierung; dieses mit Themen wie Ladeinfrastruktur, Beleuchtungstechnik und Smart Home bzw. Smart Building mit Systemen unterschiedlicher Hersteller. Die Teams, bestehend aus Auszubildenden und jungen Fachkräften, präsentieren dort ihre innovativen Projektlösungen mit Unterstützung ihrer „Paten“ aus Elektro-Großhandel und Industrie.

**Freitag, den 10. Februar 2023**, werden die Teams für ihre erfolgreiche Projektumsetzung im Rahmen einer kleinen Feierstunde (um 16:00 Uhr) auf dem TreffPunkt-Stand geehrt.

### **Werk-Stadt (Halle 6)**

Die Werk-Stadt bietet ebenfalls wieder eine große Aktionsfläche für praktische Aufgaben zu neuen Produkten und Anwendungen. Zumeist sind es die Elektroprofis von morgen, die in der Werk-Stadt ihr manuelles Geschick und ihr theoretisches Wissen erweitern. Sie treffen dort auf vielfältige, fachlich anspruchsvolle und innovative Systemangebote.

**Arbeitssicherheitsseminare für Auszubildende (Halle 6)**

Die Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse (BG ETEM) und der Fachverband Elektro- und Informationstechnische Handwerke NRW (FEH NRW) veranstalten wieder gemeinsam Arbeitssicherheitsseminare für Auszubildende aller Elektro-Berufe. Über einen gelungenen Mix aus Wissensvermittlung und kurzen Bühnenszenen werden die angehenden Fachkräfte bereits frühzeitig für Themen der Arbeitssicherheit sensibilisiert. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Regelmäßige Updates liefern die [Messewebsite](#) und der [Newsletter](#) sowie die elektrotechnik-Kanäle [Facebook](#), [Twitter](#), [Xing](#) und [LinkedIn](#).

## PRESSEINFORMATION

### MESSE IM ÜBERBLICK

#### ELEKTROTECHNIK - DIE FACHMESSE FÜR GEBÄUDE-, ENERGIE- UND INDUSTRIE-TECHNIK

Die elektrotechnik ist seit über 50 Jahren als zentraler Branchentreffpunkt am Puls der Zeit. Die im zweijährlichen Rhythmus in der Messe Dortmund stattfindende, zukunftsweisende Fachmesse schafft einen attraktiven Marktplatz für Hersteller, Großhandel, Dienstleister und Handwerk sowie für Forschung und Entwicklung. Selten zuvor hat sich die Branche so schnell und rapide verändert wie jetzt – in Zeiten von Digitalisierung, Industrie 4.0 und Smart Home/Building. Veränderungen, denen die Messe unter anderem mit ihren Themenschwerpunkten Gebäude-, Energie- und Industrietechnik Rechnung trägt.

**DATUM:** 08. bis 10. Februar 2023

**ÖFFNUNGSZEITEN:** 09.00 bis 17.00 Uhr

**VERANSTALTER:** Messe Dortmund GmbH

#### FACHLICHER UND IDEELLER TRÄGER:

Fachverband Elektro- und Informationstechnische Handwerke Nordrhein-Westfalen (FEH NRW)

#### BESUCHERZIELGRUPPEN:

Der Großteil der Besucher kommt aus Elektrohandwerk, Elektroindustrie und Elektrogroßhandel, von Energieversorgern, Netzbetreibern und Kommunen sowie aus Architektur-, Planungs- und Ingenieurbüros. 68 Prozent der Besucher sind Entscheider oder an Entscheidungen beteiligt. Die elektrotechnik begeistert im zweijährlichen Rhythmus Besucher aus insgesamt 13 Ländern weltweit und aus ganz Deutschland.

### MEDIENKONTAKT

#### Simone Merkel

Fachverband Elektro- und  
Informationstechnische Handwerke NRW  
Tel.: +49 (0)231 5198 525  
E-Mail: merkel@feh-nrw.de

#### Robin Uhlenbruch

Westfalenhallen Unternehmensgruppe  
Pressesprecher / Marketing & Sales  
Tel.: +49 (0)231 1204 514  
E-Mail: presse@messe-elektrotechnik.de

[Weitere Informationen](#)[Pressebilder](#)[Akkreditierung](#)[Tickets](#)