



# elektrifizierend

Die größte Landesmesse der Elektrobranche

20. – 22. März 2019 | Messe Stuttgart



**eltefa** 

20. Fachmesse  
für Elektrotechnik  
und Elektronik

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

# Der Branchentreff im Süden

Wenn sich vom 20. – 22. März 2019 Fachleute aus **Handwerk, Industrie, Handel, Planung und Architektur** wieder auf der größten Landesmesse der Elektrobranche treffen, dürfen Sie nicht fehlen. Die eltefa bietet in den ungeraden Jahren den umfangreichsten Überblick über die **wichtigsten Anbieter, Trends und Innovationen**.

Rund **500 Aussteller** präsentieren ihre Produktneuheiten und Lösungen aus den Bereichen:

- Gebäudetechnik
- Energietechnik
- Lichttechnik
- IT-Infrastruktur
- Sicherheitstechnik
- Industrietechnik

Nutzen Sie die eltefa zum Austausch mit Ihren **Ansprechpartnern vor Ort** und als zukunftsweisende Informations- und Weiterbildungsplattform. Denn die **eltefa verbindet** - Branchen, Technologien, Anbieter und Anwender.

**Wir freuen uns auf Sie.**



## Neue Impulse

## für Industrie und Handwerk

**Industrie und Handwerk** unter einem Dach – das ist die eltefa 2019. Thematisch geordnet in vier Hallen bietet sie den besten Überblick über **Neuheiten** der Elektrobranche: von intelligenter Gebäudevernetzung, regenerativen Energien, Smart Grids, über Schaltschranklösungen für Energieverteilung und Steuerung bis zu Elektromobilität und Sicherheit für Infrastruktur und IT.

Die eltefa zeigt Lösungen für Industrie und Handwerk und ist der **Branchentreffpunkt im Süden** für Anbieter und Anwender.

Nutzen Sie auch das **vielseitige Rahmenprogramm** der eltefa und erweitern Sie Ihr Know-how!

eltefa  
verbindet



### Gebäudetechnik

Lösungen für mehr Komfort und Sicherheit im Smart Home und Smart Building:

- Elektroinstallationstechnik
- Bustechnik
- Informations- und Kommunikationstechnik
- Gebäudeautomation
- Satellitenanlagen und Breitbandtechnik



### Sicherheitstechnik

Integrierte, digitale und vernetzte Sicherheitstechnik für Gebäude und Grundstücke:

- Videoüberwachung
- Einbruchmeldeanlagen
- Zutrittskontrolle
- Brandmeldeeinrichtungen
- Notrufsysteme



### Lichttechnik

Innovative Lichtlösungen für Architekten, Planer und Installateure:

- Digitale, vernetzte Lichttechnik
- LED-Technologie
- Lösungen für Gewerbe, Industrie und Kommunen
- Lichtmanagementsysteme
- Human Centric Lighting



### IT-Infrastruktur

Flexible, sichere und energieeffiziente Netzwerklösungen:

- Strukturierte Verkabelungssysteme
- IP-basierende Gebäudesysteme im privaten, gewerblichen und industriellen Einsatz
- Industrial IT
- Glasfasertechnik



### Energietechnik

Lösungen für die intelligenten Netze (Smart Grids) der Zukunft:

- Systeme zur Erzeugung, Verteilung, Umwandlung und Speicherung von Energie
- Energiemanagementsysteme
- Modulare Energieverteilung
- Regenerative Energien
- Ladeinfrastruktur



### Industrietechnik

Lösungen für die elektrotechnische Versorgung im Industrieumfeld:

- Schaltanlagenbau
- Instandhaltung und Betriebssicherheit
- Arbeitsschutz
- Antriebstechnik
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Industrielieferer

# Für Ihr Know-how-Update

- **Innovationsforum HALLE 4**  
Diskussionen und Vorträge zu Branchenthemen, neuen Technologien und Richtlinien
- **Themenpark Sicherheit HALLE 4**  
mit dem Sicherheitstag Baden-Württemberg und Preisverleihung
- **AZUBI-Power-Check HALLE 4**  
Programm für den Branchennachwuchs und Sicherheitsseminar für Auszubildende im ICS (Raum C7)
- **Sonderschau E-Haus HALLE 6**  
Smart Living im E-Haus: vernetzte und intelligente Gebäudetechnik
- **AID – Architekt und Ingenieur im Dialog HALLE 8**  
Architekturveranstaltung zu den Themen Licht und Energie
- **Lichtforum HALLE 8**  
Trends für die Beleuchtung: Digitales, effizientes und komfortables Licht
- **Anforderungen an das Wohnen der Zukunft HALLE 8**  
Initiative Smart Home & Living BW e.V.
- **Smart-Home-Lösungen im Bestandsbau HALLE 8**  
Aktionsfläche mit Produktpräsentationen, Vorträgen und Handwerker-Battle
- **Schaltanlagenbau im Fokus HALLE 10**  
Lösungspark und Fachforum
- **Tag des Elektro-Fachplaners HALLE 10**  
Eine Initiative des ZVEI
- **Die E-Straße – Elektromobilität hat Vorfahrt HALLE 10**  
Fahrzeugpräsentation, Vorträge und Besuchertouren

Das Rahmenprogramm im Netz: [www.eltefa.de/rahmenprogramm](http://www.eltefa.de/rahmenprogramm)



ARCHITEKT & INGENIEUR IM DIALOG

Am letzten Messetag – **Freitag, den 22. März 2019** – treffen sich Architekten, Designer, Ingenieure, Planer und Industrievertreter im ICS zum interdisziplinären Wissenstransfer und Erfahrungsaustausch. Die vorgestellten **Best-Practice-Beispiele** aus den Bereichen „Licht“ und „Energie“ zeigen, was heute mit modernster Technologie und fundiertem Know-how bereits machbar ist.

Industriepartner



## Auf einen Blick

- Tageskarte  
Online-Vorverkauf inkl. VVS 17,00 €  
Vor Ort 22,00 €
- Tageskarte ermäßigt  
Online-Vorverkauf inkl. VVS 14,00 €  
Vor Ort 19,00 €

für Schüler, Studenten, Rentner,  
Schwerbehinderte mit Ausweis,  
Kinder 6 – 15 Jahre

Messe Stuttgart  
Hallen 4, 6, 8, 10  
Öffnungszeiten an allen  
Tagen von 9 – 17 Uhr  
Kassenschluss eine Stunde  
vor Veranstaltungsende

Tickets im Vorverkauf: [www.eltefa.de/vorverkauf](http://www.eltefa.de/vorverkauf)

## Anreise

- 200 m von S-Bahn-Station (S2, S3) und Flughafen
- Anfahrt über A8, B27 – Ausfahrt Messe
- Navigationssystem: „Flughafenstraße/Flughafen 70629 Stuttgart“
- Parkmöglichkeiten: P20/21, P22/23, P26

## Bereiten Sie sich optimal auf die eltefa 2019 vor!

Mit unserem Newsletter erhalten Sie aktuelle Branchennews und alle Informationen rund um Ihren Messebesuch. Ihre Anmeldung lohnt sich!

[www.eltefa.de/newsletter](http://www.eltefa.de/newsletter)

Nutzen Sie die App der Messe Stuttgart für iOS und Android zur Planung Ihres Messebesuchs.



## Veranstalter

Landesmesse Stuttgart GmbH  
Messeplazza 1  
70629 Stuttgart

Telefon: +49 711 18560-0  
[info@messe-stuttgart.de](mailto:info@messe-stuttgart.de)  
[www.messe-stuttgart.de](http://www.messe-stuttgart.de)

Ideeller und fachlicher Träger

Fachverband  
Elektro- und Informationstechnik  
Baden-Württemberg



Fachliche Träger

ZVEI:



In Zusammenarbeit mit



Baden-Württemberg



german-architects.com  
Profiles of Selected Architects



erfolgsmedien für experten



Medienpartner

