

LED und Beleuchtungsmanagement

Herausforderung für das Elektrohandwerk



Berlin 16.02.2017

Wirtschaftliche Kennzahlen

E-Handwerk

- Unternehmen 55.579



Wirtschaftliche Kennzahlen

E-Handwerk

- Unternehmen 55.579
- Beschäftigte 475.702



Wirtschaftliche Kennzahlen

E-Handwerk

- Unternehmen 55.579
- Beschäftigte 475.702
- Auszubildende 38.800



- 1962 Erfindung der LED
- 1990 Anwendung in der Beleuchtungstechnik
- 2017 jetzt erfolgt eine breite Anwendung



Was bedeutet das für das E- Handwerk ?

- E- Handwerk im ständigen Umbruch



- E- Handwerk im ständigen Umbruch
- Führungsrolle in der Energiewende
- Digitalisierung Elektro 4.0



- E- Handwerk im ständigen Umbruch
- Führungsrolle in der Energiewende
- Digitalisierung Elektro 4.0
- E- Akademie
- 10 überregionale Schulungsstätten
- zusätzlich regionale Schulungen der Innungen



- E- Handwerk im ständigen Umbruch
- Ausbildung im E- Handwerk
- Lehrzeit beträgt 3.5 Jahre im dualen System
- Berufsbildende Schulen HWK und Innungen



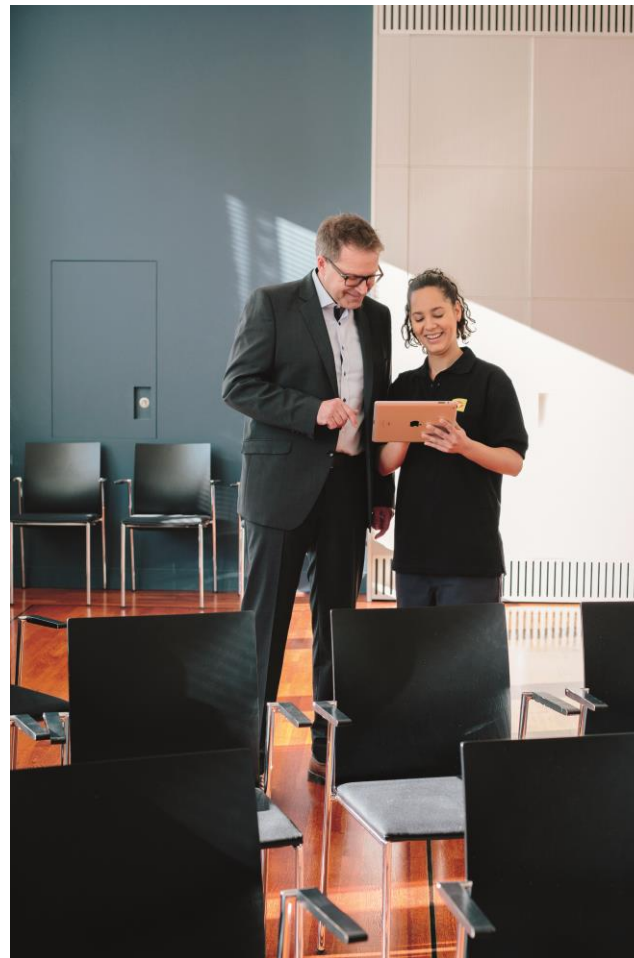
Elektrofachmessen

- light & Building in Frankfurt
- Weltleitmesse für
Licht und
Gebäudetechnik
- zusätzliche Regionalmessen





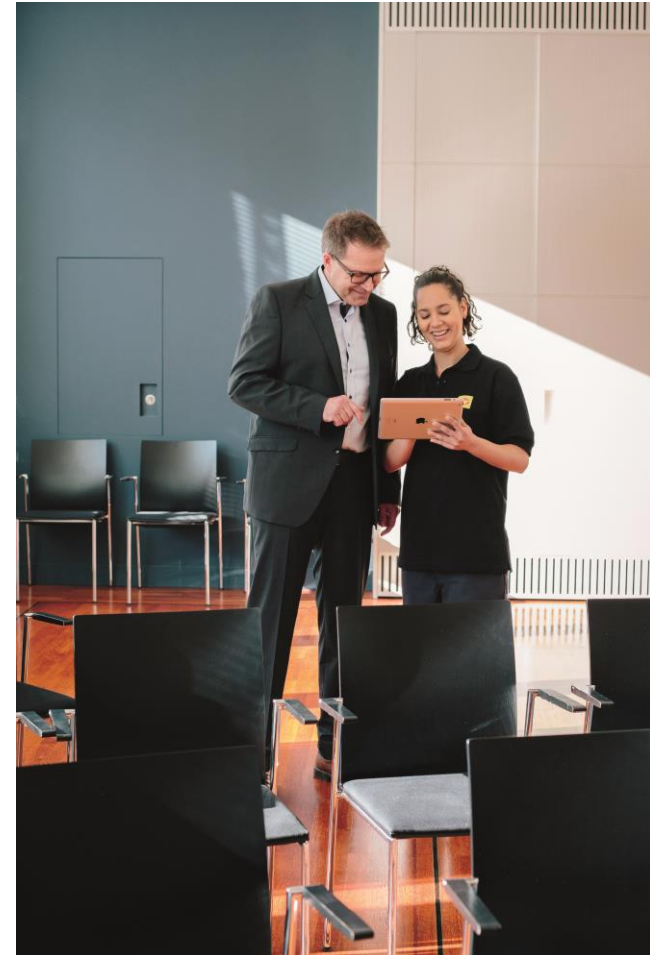
Qualitätsversprechen



Berlin 16.02.2017



Qualitätsversprechen





- Aufgaben der kommende Jahre:
- Fortbildung der E- Markenbetriebe





- Aufgaben der kommende Jahre:
- Fortbildung der E- Markenbetriebe
- Verstärkung der Berufsausbildung

E-ZUBIS



Berlin 16.02.2017



E-ZUBIS 

