

# Die Elektroprüfer der Ledder Werkstätten



# Was wird bei einem E-Check untersucht?

- Prüfung aller Ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmittel  
(leicht beweglich und während des Betriebes örtlich veränderbar)
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen mit Steckvorrichtungen  
(Verlängerungsleitung)
- Anschlussleitungen mit Stecker  
(Ladegeräte)



# EUP

## Elektrisch unterwiesene Person

- Mensch mit Behinderung, der im Bereich Elektrotechnik tätig ist
- EuP ist nur mit einer Elektrofachkraft tätig
- Jährliche Unterweisungen
  - Arbeitssicherheit
  - Grundlagen der Elektrotechnik
  - Umgang mit dem Messgerät
  - Grundlagen der geltenden VDE-Bestimmungen



# Der E-Check mit den Ledder Werkstätten

- hausintern bereits seit über 15 Jahren
- gemäß DGUV Vorschrift 3 durch qualifizierte Mitarbeiter
- Ausbildung und Schulungen zur Elektrisch unterwiesenen Person durch unser qualifiziertes Fachpersonal
  - in Betrieben der Region (z.B. Stadt Hörstel)
  - in 2023 insgesamt ca. 20.000 Geräte geprüft



# Was hat der Kunde davon?

- Schadensprävention
- Energiesparmöglichkeiten  
Wo sind Elektrogeräte mit zu hohem Energieverbrauch?
- Inventarisierung der Geräte
- Dokumentation und optimaler Arbeitsschutz Ihrer ortsveränderlichen Elektrogeräte



# Warum Ledder Werkstätten?

- Transparente Kostenabrechnung nach Geräten (inkl. Fahrkosten, Arbeitsstunden, Auswertung/Dokumentation)
- 50 % der in Rechnung gestellten Summe können als Ausgleichabgabe geltend gemacht werden
- Prüfungsdurchführung durch elektrotechnisch unterwiesene Personen unter Leitung und Aufsicht einer Elektrofachkraft
- Individuelle Absprache des gewünschten Prüfablaufs
- Kennzeichnung nach DGUV V3 in Form von Prüfplaketten
- Keine Störung des Betriebsablaufes
- Aufbewahrung der Normgerechten Dokumentation über 10 Jahre bei uns im Hause

# Ansprechpartner

Bei Fragen oder Interesse  
kontaktieren Sie uns gerne!

## Arne Westphal

Prüfungsverantwortlicher

M [a.westphal@ledderwerkstaetten.de](mailto:a.westphal@ledderwerkstaetten.de)

T 01761 7201040 | 05451 / 995344

## Markus Aulkemeier

Geschäftsbereichsleiter Werkstatt

M [m.aulkemeier@ledderwerkstaetten.de](mailto:m.aulkemeier@ledderwerkstaetten.de)

T 01761 7201081

## Sebastian Nauber

verantwortliche Elektrofachkraft

M [s.nauber@ledderwerkstaetten.de](mailto:s.nauber@ledderwerkstaetten.de)

T 0151 20500183 | 05482 / 72310

