

## Informationsblatt zum E-Check

### Was ist ein E-Check?

Der E-Check ist eine anerkannte und standardisierte Überprüfung von Elektroinstallationen und Geräten. Dabei werden elektrische Anlagen und Geräte auf ihre Sicherheit und Funktionstüchtigkeit überprüft. Der E-Check wird von qualifizierten Elektrofachkräften durchgeführt und stellt sicher, dass alle überprüften Anlagen den aktuellen Sicherheitsstandards entsprechen.

### Warum ist der E-Check wichtig?

- **Sicherheit**  
Regelmäßige Überprüfungen verhindern elektrische Unfälle wie Kurzschlüsse und Brände
- **Vorsorge**  
Früherkennung von Schäden oder Verschleiß an elektrischen Anlagen und Geräten
  - o Vermeidung teurer Reparaturen (Kosteneinsparung möglich)
- **Energieeffizienz**  
Optimierung des Energieverbrauchs durch die Identifikation ineffizienter Geräte
  - o Beitrag zur Nachhaltigkeit durch den Einsatz energieeffizienter Geräte (Umweltschutz)
- **Rechtliche Absicherung**  
Erfüllung gesetzlicher Vorgaben und Anforderungen von Versicherungen  
Gesetzliche Grundlagen: DIN VDE 0100 Teil 600 und DIN VDE 0105 Teil 100, DIN VDE 0701-0702, DGUV V3 (Regelwerk der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung Vorschrift 3), Klausel SK 3602 der VdS (Vertrauen durch Sicherheit)

### Wie oft muss der E-Check durchgeführt werden?

- Ortsfeste Installationen: Prüffrist bis max. 4 Jahre
- Ortsveränderliche Geräte: Prüffrist bis max. 1 Jahr

Grundsätzlich werden die Zeiträume von dem Prüfer anhand der festgestellten Mängel festgelegt (je mehr Mängel desto kleiner wird das Prüfintervall)

## Was wird beim E-Check geprüft?

Es werden alle relevanten elektrischen Komponenten überprüft: Verkabelungen, Schaltanlagen, Steckdosen, elektrische Geräte.

- Sichtprüfung: Sichtkontrolle der Elektroinstallationen auf offensichtliche Mängel und Beschädigungen
- Messungen
- Funktionsprüfungen: Überprüfung der Funktionsfähigkeit von Fehlerstrom-Schutzschaltern (FI-Schutzschaltern), Leitungsschutzschaltern und anderer sicherheitsrelevanter Komponenten
- Dokumentation: Erstellung eines detaillierten Prüfberichts über den Zustand der Elektroinstallation und gegebenenfalls notwendige Maßnahmen

Die benötigte Zeit ist abhängig von der Anzahl der Stromkreise. Jeder Stromkreis wird einzeln abgeschaltet und überprüft. Um die angeschlossenen Geräte nicht zu beschädigen, müssen diese zuvor heruntergefahren bzw. ausgeschaltet werden.

## Kosten des E-Checks

Stundensatz: 119,00 € (-20 % für Ostangler Kunden)

zzgl. An- und Abfahrt (0,65 €/km, 69,00 €/Std)

zzgl. MwSt

Sprechen Sie uns an: wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot

## Kontakt

Als eingetragener Fachbetrieb bei der Handwerkskammer in Flensburg ist die Top Service GmbH berechtigt, den E-Check durchzuführen.

### Weitere Informationen zum E-Check:

Martin Feddersen ([martin.feddersen@top-service-gmbh.com](mailto:martin.feddersen@top-service-gmbh.com))

### Anfragen und Terminvereinbarungen:

Kerrin Jeß (04622-18 48 320 / [info@top-service-gmbh.com](mailto:info@top-service-gmbh.com))

**Blieben Sie sicher und lassen Sie Ihre Elektroinstallationen regelmäßig überprüfen – mit dem E-Check sind Sie auf der sicheren Seite!**