

# ESD Beratungsaudit

Erreichung eines auditfähigen ESD Status

## Nutzen und Ziele der Beratung

Entsprechend der für ESD- Schutzmaßnahmen maßgeblichen Normenreihe IEC DIN EN 61340 und nach Ihren Anforderungen und Zielsetzung überprüfen wir Ihr Unternehmen.

Spezifische Belange Ihres Unternehmens und die Festlegung der tangierten Bereiche bzw. Abteilungen stimmen wir in einem Vorgespräch mit Ihnen ab.

Der ausführliche Auditbericht beinhaltet eine Bilddokumentation mit Checkliste und Vorschlägen und unterstützt Sie bei der Einführung und Realisierung der für einen wirksamen ESD-Schutz erforderlichen Maßnahmen.

Alle erforderlichen Mess- und Prüfgeräte werden von uns gestellt.

## Mitwirkung des Auftraggebers

Führen eines Vorgespräches und Benennung eines Ansprechpartners.

## Dauer

Dauer wird nach dem Vorgespräch abhängig von den zu begehenden Flächen festgelegt.

[www.esd-beratung.de](http://www.esd-beratung.de)

## Durchführung

### • Vorgespräch

Planung des Auditumfangs,  
Definition des Inhalts.  
Ermittlung des ESD-Status entsprechend der zu verarbeitenden Bauelemente.  
Festlegung des Ablaufs, Terminplanung.

### • Begehung des Betriebs

Beurteilung der vorhandenen Schutzeinrichtungen.  
Erfassung der noch zu installierenden Schutzeinrichtungen.  
Messtechnische Überprüfungen.

### • Auditbericht

Erstellung einer ausführlichen Bilddokumentation mit messtechnischen Ergebnissen.  
Gegenüberstellung von Soll und Ist.  
Vorschläge und Checkliste zur Einführung der Schutzmaßnahmen.

### • Zusendung des Auditberichts

Zusendung des Auditberichts auf Papier und als PDF.

### • Besprechung der Ergebnisse

Gemeinsame Durchsprache aller Vorschläge und der Checkliste, mit den benannten Verantwortlichen pro Bereich/Abteilung.

### • Leitungsinformation zu Maßnahmen-Vorschlägen

Auf Wunsch komprimierte Leitungsinformation (ca. 45 min) über die zu ergreifenden Maßnahmen.

## Ergebnisse

Audit-Bericht mit ausführlicher Bilddokumentation und messtechnischen Ergebnissen.

Gegenüberstellung von Soll und Ist.

Vorschläge und Checkliste zur Einführung der Schutzmaßnahmen.

