

---

## **RM01: Workshop „Zuverlässigkeitsanalysen an elektronischen Baugruppen/Systemen (MIL-HDBK-217 oder SN 29500)“**

(1 Tag)

---

**Ort:** Unternehmen  
**Termine:** gemäß Vereinbarung

---

### **Inhalt des Workshops**

Sie haben bereits das Seminare RM01 besucht oder besitzen Vorkenntnisse zu MIL-HDBK 217 oder SN 29500, benötigen aber Unterstützung in Ihrem Projekt bei der Zuverlässigkeitsanalyse an Ihren elektrischen/elektronischen Baugruppen/Systemen hinsichtlich richtiger und effizienter Vorgehensweise.

Im Workshop werden Schritt für Schritt die erforderlichen Arbeiten für das Ermitteln der jeweiligen Zuverlässigkeitskennwerte - Ausfallrate, MTTF/MTTFd, MTBF, MTTR - durchgeführt.

Teilnehmerfragen werden beantwortet; Anregungen für vereinfachtes Vorgehen gegeben.

---

### **Seminarergebnis:**

Die Teilnehmer haben die jeweiligen Zuverlässigkeitskennwerte bestimmt/berechnet.

**Seminarkosten:** gemäß unserem gesonderten Angebot an Sie; bitte nehmen Sie Kontakt auf