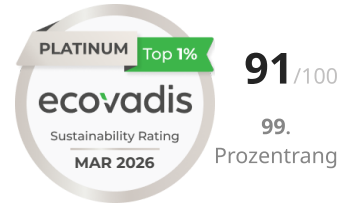


# WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG

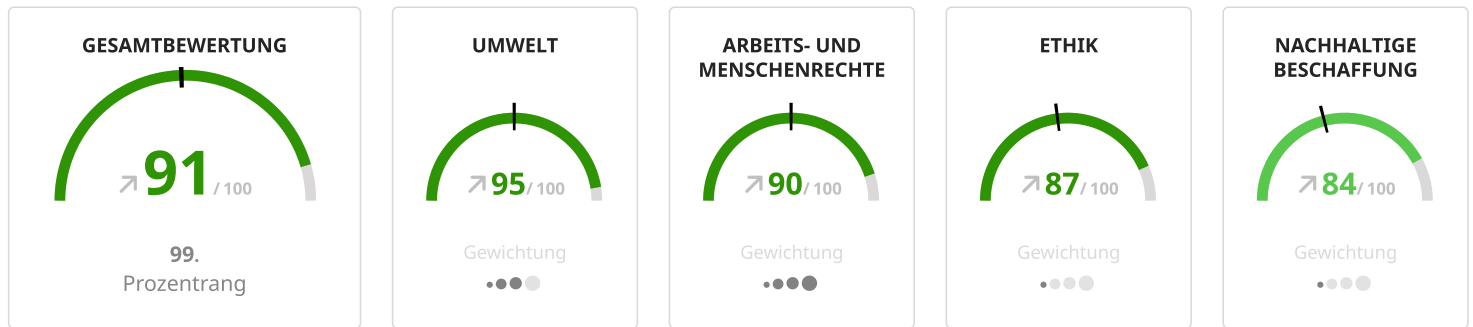
Niedernhall -Deutschland | Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten  
 Veröffentlichungsdatum: 25. März 2026  
 Gültig bis: 25. März 2027



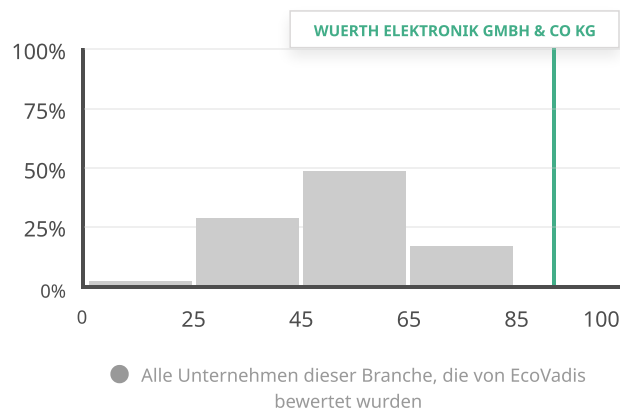
## ÜBERBLICK NACHHALTIGKEITSLEISTUNG

### Punktzahlaufschlüsselung

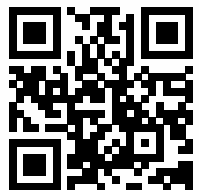
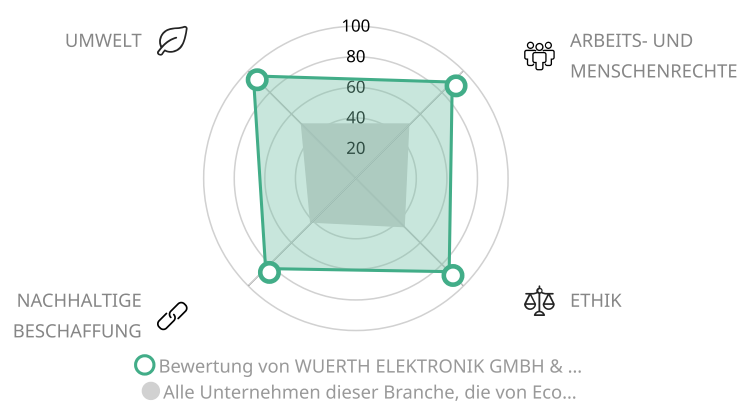
Nachhaltigkeitsleistung ● Ungenügend ● Unvollständig ● Gut ● Fortgeschritten ● Hervorragend — Durchschnittliche



### Verteilung der Gesamtbewertungen



### Themenpunktzahl-Vergleich



\*Sie erhalten diese Punktzahl/Medaille basierend auf den Informationen und Nachrichtenressourcen, die EcoVadis zum Zeitpunkt der Bewertung zur Verfügung standen. Sollten sich während des Gültigkeitszeitraums der Scorecard/Medaille Informationen oder Umstände grundlegend ändern, behält sich EcoVadis das Recht vor, die Scorecard/Medaille des Unternehmens vorübergehend zu widerrufen und gegebenenfalls eine erneute Bewertung durchzuführen und eine überarbeitete Scorecard/Medaille auszustellen.

## HIGHLIGHTS

---

### Gesamtbewertung

WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **1%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten Branche.

### Umwelt

WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **1%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten Branche.

### Arbeits- und Menschenrechte

WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **1%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten Branche.

### Nachhaltige Beschaffung

WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **1%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten Branche.

### Ethik

WUERTH ELEKTRONIK GMBH & CO KG befindet sich in den oberen **1%** der von EcoVadis bewerten Unternehmen in der Herstellung von elektronischen Bauelementen und Leiterplatten Branche.

