

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

SINTRONICS GmbH



am Standort

Konrad-Zuse-Ring 9, 61137 Schöneck

nachgewiesen, dass ein Integriertes Managementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend den Forderungen von

**EcoStep**

Das System EcoStep 5.1 erfüllt die branchenüblichen Kernforderungen an ein Managementsystem für

Qualität

Umwelt

Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit

für die Tätigkeit

**Reparatur, Austausch, Ersatzteilbeschaffung, Inbetriebnahme, Projekt- und Entwicklungsarbeit sowie Service für Industrieelektronik**

Dieses Zertifikat schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an und ist gültig vom 20.12.2022 bis zum 19.12.2024.

Berlin, 17. November 2022

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. Q-22-24121

## Informationen zu Ihrem EcoStep Zertifikat

EcoStep ist ein integriertes, prozessorientiertes Managementsystem für kleine und mittlere Betriebe. Es erfüllt die Kernforderungen der international anerkannten ISO-Normen für Qualitätsmanagement, Umweltmanagement und Arbeits- und Gesundheitsschutz in Unternehmen.

Bei EcoStep handelt es sich um ein integriertes Managementsystem im nicht-akkreditierten Bereich. Die Prüfung der Konformität hinsichtlich der für EcoStep festgeschriebenen Kernforderungen erfolgt durch ein Audit mit berufenen Auditoren der GUT Zertifizierungsgesellschaft für Managementsysteme mbH.

EcoStep ist eine praxisorientierte Alternative zu den herkömmlichen ISO-Normen. In einem System vereint bedient es sich der aus KMU Sicht wichtigsten Normforderungen der folgenden Standards:

**DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagement**

**DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagement**

**DIN ISO 45001:2018 Arbeits- und Gesundheitsschutz**

Durch EcoStep werden Potentiale zur Kostensenkung aufgedeckt, Controlling- und Kennzahlensysteme zur Unterstützung der Führung implementiert und die Rechtssicherheit erhöht.

So wird die Prozessorientierung in Unternehmen gefördert und durch Integration der Systeme die Grundlage für eine nachhaltige Entwicklung geschaffen.



Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle