

IM ZERTIFIZIERUNGSAUDIT HAT DIE ORGANISATION

**Seeger Lasertechnik GmbH**

für die Tätigkeit

**Fertigung von Laserteilen und Baugruppen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium inkl. Oberflächenbehandlung. Produktion umfasst Lasern, Kanten, Schweißen, Bohren, Pulvern**

an diesem Standort und gemäß Zertifikatsanlage an den weiteren Standorten

Albert-Einstein-Str. 1, 64653 Lorsch

nachgewiesen und dokumentiert, dass das integrierte Managementsystem EcoStep®  
entsprechend den untenstehenden Anforderungen\* eingeführt wurde und  
in der Organisation Anwendung findet.

EcoStep® 5.1 erfüllt die Kernanforderungen an die Managementsysteme der Normen:

**\*DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagement**

**\*DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagement**

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

Dieses Zertifikat schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an  
und ist gültig vom **23.04.2026** bis zum **22.04.2028**.

Sascha Gutzeit | Leiter der Zertifizierungsstelle

Jens Nagel Geschäftsführer

Kelsterbach, 23.04.2026



**RKW**

## WEITERE INFORMATIONEN ZUM 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 des RKW Rationalisierungs- und Innovationszentrum der Deutschen Wirtschaft e.V.**

**EcoStep ist eine praxisorientierte Alternative zu den herkömmlichen ISO-Normen. In einem System vereint, bedient es sich der aus KMU Sicht wichtigsten Normforderungen der auf Seite 1 genannten Standards.**

**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.**

