

Zertifikat DE13/711041258

Das Management-System von

# Amphenol-Air LB GmbH Industrie- und Luftfahrtbedarf

Am Kleinbahnhof 4, DE 66740 Saarlouis

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die folgenden Anforderungen erfüllt werden  
**ISO 14001:2015**

Für die folgenden Tätigkeiten

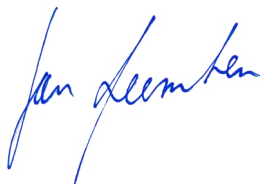
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Steckverbindern, Verkabelungen und Befestigungselementen für Luft- und Raumfahrt, Verteidigungstechnik und Industrie

Dieses Zertifikat ist gültig vom 09 Dezember 2025 bis 08 Dezember 2028 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 8. Die Organisation ist zertifiziert seit dem 16 Dezember 2013 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 25 Januar 2023.



Freigegeben durch  
Daniel Willemin  
Accreditation Manager



Freigegeben durch  
Jan Meemken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Zugerstrasse 57, 6340 Baar, Switzerland  
www.sgs.com



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



This is a translation of the certificate DE13/711041258

The management system of

# Amphenol-Air LB GmbH Industrie- und Luftfahrtbedarf

Am Kleinbahnhof 4, DE 66740 Saarlouis

has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 14001:2015**

For the following activities

Development, design, manufacturing and distribution of connectors, cabling and fastening elements for space, aerospace, defense and industrial market segments

This certificate is valid from 09 December 2025 until 08 December 2028 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 8. Organization certified since 16 December 2013 and first certified by SGS under SAS since 25 January 2023.

Authorised by  
Daniel Willemin  
Accreditation Manager

Authorised by  
Jan Meemken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Zugerstrasse 57, 6340 Baar, Switzerland  
www.sgs.com



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.

