

Zertifikat DE24/00000092.05



FEAG Fertigungscenter für elektrische Anlagen Sangerhausen GmbH

Stiftsweg 1, DE 06526 Sangerhausen

Wurde unter dem Managementsystem der zertifizierten Organisation, welches im Hauptzertifikat DE24/00000092 definiert ist, auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 14001:2015

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Niederspannungs- und Mittelspannungsschaltanlagen einschließlich Hard- und Softwareplanung sowie Serviceleistungen

Dieses Zertifikat ist gültig vom 23 Februar 2024 bis 22 Februar 2027 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 1.

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist abhängig von der Gültigkeit des Hauptzertifikats.

D. Willemin Jan Meemken

Freigegeben durch
Daniel Willemin

Freigegeben durch
Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA
Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland
t +41 (0)44 445-16-80 - 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 DE24/00000092.05



FEAG Fertigungscenter für elektrische Anlagen Sangerhausen GmbH

Stiftsweg 1, DE 06526 Sangerhausen

Has been assessed under the management system of the certified organisation defined in the main certificate DE24/00000092 as meeting the requirements of

ISO 14001:2015

For the following activities

Development, production and sales of low- and medium-voltage switchgear including hardware and software planning and services

This certificate is valid from 23 February 2024 until 22 February 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
Issue 1.

The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate.



Authorised by

Daniel Willemin

Authorised by

Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA

Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland

t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



This document is an authentic electronic certificate for Client's 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.



Das ist eine Übersetzung des Zertifikats DE24/00000093.05



Das Energiemanagementsystem von

FEAG Fertigungscenter für elektrische Anlagen Sangerhausen GmbH

Stiftsweg 1, DE 06526 Sangerhausen

Wurde unter dem Managementsystem der zertifizierten Organisation, welches im Hauptzertifikat DE24/00000093 definiert ist, auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

ISO 50001:2018

Für die folgenden Tätigkeiten

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Niederspannungs- und Mittelspannungsschaltanlagen einschließlich Hard- und Softwareplanung sowie Serviceleistungen

Dieses Zertifikat ist gültig vom 18 Februar 2024 bis 22 Februar 2027 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 1.

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist abhängig von der Gültigkeit des Hauptzertifikats.

Freigegeben durch

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



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.

Seite 1 / 1



Certificate DE24/00000093.05



The Energy management system of

FEAG Fertigungscenter für elektrische Anlagen Sangerhausen GmbH

Stiftsweg 1, DE 06526 Sangerhausen

Has been assessed under the management system of the certified organisation defined in the main certificate DE24/00000093
as meeting the requirements of

ISO 50001:2018

For the following activities

Development, production and sales of low- and medium-voltage switchgear including hardware and software planning and services

This certificate is valid from 18 February 2024 until 22 February 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 1.

The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate.

Authorised by

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements



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.

