

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000317661-MSC-DAkKS-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
07. Januar 1997
Ablaufdatum des letzten
Zertifizierungszyklus:
06. Januar 2020
Datum der letzten Rezertifizierung:
18. Dezember 2019

Gültig:
20. Februar 2020 - 06. Januar 2023

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Siemens AG - SI DS

Mozartstr. 31C, 91052 Erlangen, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard
eingeführt hat und anwendet:

ISO 14001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:
**Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Prüfung, Vertrieb und Service von
Mittelspannungs-Schaltanlagen, -Geräten und -Komponenten;
Niederspannungs-Schaltanlagen und Stromschienensysteme;
E-Mobility, Photovoltaik, Storage; Planung und Erstellung von
schlüsselfertigen Stromversorgungsanlagen**

Ort und Datum:
Essen, 25. Februar 2020



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 10000317661-MS-DAKKS-DEU
 Ort und Datum: Essen, 25. Februar 2020

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Siemens AG - SI DS

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Siemens AG - SI DS - HQ	Mozartstr. 31C, 91052 Erlangen, Deutschland	Zentralfunktion
Siemens AG - SI DS	Schuhstr. 60, 91052 Erlangen, Deutschland	Entwicklung und Vertrieb von Future Grid (E Mobility, Photo Voltaic, Storage - PLM & Solution)
Siemens AG - SI DS	Carl-Benz-Straße 22, 60386 Frankfurt am Main, Deutschland	Entwicklung von gas- und luftisolierten Mittelspannungs-Schaltanlagen, -Geräten und -Komponenten bis 52 kV, Produktion von gasisolierten Mittelspannungs- Schaltanlagen bis 52 kV
Siemens AG - SI DS	Nonnendammallee 104, 13629 Berlin, Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Mittelspannungs-Schaltanlagen und -Geräten
Siemens AG - SI DS	Südstraße 74, 04178 Leipzig, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Produktion und Service von Niederspannungsschaltanlagen
Siemens AG - SI DS	Mozartstr. 31C, 91052 Erlangen, Deutschland	Vertrieb von Mittelspannungs-Schaltanlagen, -Geräten und -Komponenten bis 52 kV sowie Niederspannungsschaltanlagen und Stromschienensysteme; Planung und Erstellung von schlüsselfertigen Stromversorgungsanlagen bis 52 kV
Siemens AG - SI DS	Freyeslebenstraße 1, 91058 Erlangen, Deutschland	- Vor Ort & Wartungsservice, - Reparatur- & Notfallservice, - Ersatzteilservice, - Modernisierungs- und Umbauservice, - Digitaler Service, - Training Service, - Unterstützungs- & Beratungsservice, - Service Programme inklusive Betreibermanagement für Produkte, Systeme und Netze der Energieübertragung & verteilung
Siemens AG - SI DS	Zinkhüttenstraße 45, 45473 Mülheim an der Ruhr, Deutschland	- Vor Ort & Wartungsservice, - Reparatur- & Notfallservice, - Ersatzteilservice, - Modernisierungs- und Umbauservice, - Unterstützungs- & Beratungsservice, - Service Programme inklusive Betreibermanagement für Produkte, Systeme und Netze der Energieübertragung & verteilung

Zertifikat-Nr.: 10000317661-MSC-DAkKS-DEU
 Ort und Datum: Essen, 25. Februar 2020

Siemens AG - SI DS	Humboldtstraße 59, 90459 Nürnberg, Deutschland	- Vor Ort & Wartungsservice, - Reparatur- & Notfallservice, - Ersatzteilservice, - Modernisierungs- und Umbauservice, - Digitaler Service, - Training Service, - Unterstützungs- & Beratungsservice, - Service Programme inklusive Betreibermanagement für Produkte, Systeme und Netze der Energieübertragung & -verteilung
Siemens AG - SI DS	Nonnendammallee 101, 13629 Berlin, Deutschland	- Vor Ort & Wartungsservice, - Reparatur- & Notfallservice, - Ersatzteilservice, - Modernisierungs- und Umbauservice, - Digitaler Service, - Unterstützungs- & Beratungsservice, - Service Programme inklusive Betreibermanagement für Produkte, Systeme und Netze der Energieübertragung & -verteilung
Siemens, s.r.o. o.z. Busbar Trunking Systems - SI DS	Nádražní 30, 78985 Mohelnice, Tschechien	Entwicklung und Produktion von Stromschienensystemen
Siemens AG - SI DS	Rohrdamm 88, 13629 Berlin, Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Mittelspannungs-Schaltanlagen und -Komponenten bis 52 kV
Siemens AG - SI DS	Frohnhofstr. 103-107, 50827 Köln, Deutschland	Vertrieb, Entwicklung und Produktion von Stromschienensystemen