

# Certifikat

# Intertek

Detta certifikat intygar att ledningssystemet för arbetsmiljö hos

## **Siemens AB** **samt ingående bolag Siemens Mobility AB**

**Huvudkontor: Evenemangsgatan 21, 169 04 Solna, Sverige**

*Ytterligare platser enligt appendix*

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

## **OHSAS 18001:2007**

Ledningssystemet för arbetsmiljö är tillämpligt för

*Försäljning av produkter, system, lösningar, support,  
utbildning och service inom följande områden:*

- *Industriautomation, drivteknik och processinstrument*
- *Fastighetsautomation, brandskydd, säkerhet och energieffektivitet*
- *Energiproduktion och kraftförsörjning samt system för kraftdistribution och elinstallation*
- *Effektiv energiförsörjning samt låg- och mellanspänningsprodukter*
- *Trafiksystem*

Certifikatsnummer:	1 605093-02
Certifikatets ursprungsdatum:	3 februari 2014
Certifikatets utfärdandedatum:	25 maj 2018
Certifikatets sista giltighetsdag:	27 oktober 2020



Thomas Andersson, VD  
Intertek Certification AB  
P.O. Box 1103, 164 22 Kista, Sverige



Ackred. nr. 1639  
Certifiering av  
ledningssystem  
ISO/IEC 17021-1

I utfärdandet av detta certifikat tar Intertek inget ansvar gentemot någon annan än kunden, och då endast i enlighet med det överenskomna Certifieringsavtalet. Detta certifikats giltighet är beroende av att organisationen upprätthåller sitt system i enlighet med Interteks krav för certifiering. Giltigheten kan bekräftas med e-post via [certificate.validation@intertek.com](mailto:certificate.validation@intertek.com) eller genom att scanna koden till höger med en smartphone.



Certifikatet förblir Interteks egendom och återsänds till oss efter förfrågan.

# Appendix

# Intertek

Detta appendix identifierar ytterligare platser för ledningssystemet hos

## Siemens AB

Kabinvägen 1, 190 60 Stockholm, Sverige  
 Nygårdsvägen 1, 781 70 Borlänge, Sverige  
 Landerigatan 1, 504 51 Borås, Sverige  
 Stålblännaregatan 5, 633 46 Eskilstuna, Sverige  
 Rättarbacken 3, 737 30 Fagersta, Sverige  
 Industrihuset, 982 28 Gällivare, Sverige  
 Hillevägen 37, 806 46 Gävle, Sverige  
 Östergårdsgatan 2-4, 431 53 Mölndal, Sverige  
 Skallebackavägen 12, 302 41 Halmstad, Sverige  
 Måndagsgatan 6, 256 64 Helsingborg, Sverige  
 Åsensvägen 7, 550 03 Jönköping, Sverige  
 Fölehagsvägen 2, 392 39 Kalmar, Sverige  
 Intagsvägen 3, 371 46 Karlskrona, Sverige  
 Faktorigatan 15, 652 21 Karlstad, Sverige  
 Mangigatan 26, 981 33 Kiruna, Sverige  
 Magasinsgatan 2, 291 32 Kristianstad, Sverige  
 Roxviksgatan 6, 582 73 Linköping, Sverige

Småbåtsgatan 7, 972 35 Luleå, Sverige  
 Pulpetgången 6-8, 215 32 Malmö, Sverige  
 S. Allen 21, 591 37 Motala, Sverige  
 Moa Martinssons Gata 10B, 603 78 Norrköping, Sverige  
 Vårgatan 2, 761 50 Norrtälje, Sverige  
 Västergatan 11, 941 33 Piteå, Sverige  
 Mullbergsvägen 11A, 931 37 Skellefteå, Sverige  
 Gesällgatan 1, 541 50 Skövde, Sverige  
 Bergsgatan 130, 853 50 Sundsvall, Sverige  
 Wedavägen 1B, 152 42 Södertälje, Sverige  
 Swedenborgs Center, 461 52 Trollhättan, Sverige  
 Storgatan 115, 903 33 Umeå, Sverige  
 Fålhagsleden 55, 753 23 Uppsala, Sverige  
 Tunbytorpsgratan 31, 721 37 Västerås, Sverige  
 Deltavägen 7, 721 37 Växjö, Sverige  
 Ormestagatan 1B, 702 83 Örebro, Sverige  
 Ångermanlandsgatan 28A, 891 38 Örnsköldsvik, Sverige  
 Hagvägen 18, 831 48 Östersund, Sverige

Certifikatsnummer:	1605093-02
Certifikatets ursprungsdatum:	3 februari 2014
Certifikatets utfärdandedatum:	25 maj 2018
Certifikatets sista giltighetsdag:	27 oktober 2020



Thomas Andersson, VD  
 Intertek Certification AB  
 P.O. Box 1103, 164 22 Kista, Sverige



Ackred. nr. 1639  
 Certifiering av  
 ledningssystem  
 ISO/IEC 17021-1



I utfärdandet av detta certifikat tar Intertek inget ansvar gentemot någon annan än kunden, och då endast i enlighet med det överenskomna Certifieringsavtalet. Detta certifikats giltighet är beroende av att organisationen upprätthåller sitt system i enlighet med Interteks krav för certifiering. Giltigheten kan bekräftas med e-post via [certificate.validation@intertek.com](mailto:certificate.validation@intertek.com) eller genom att scanna koden till höger med en smartphone.

Certifikatet förblir Interteks egendom och återsänds till oss efter förfrågan