

Certifikat

Intertek

Detta certifikat intygar att ledningssystemet för kvalitet hos



Veolia Sweden AB

ingår som del av certifikat för Veolia Nordic AB

Adress: Hälsingegatan 47, 113 31 Stockholm, Sverige

Ytterligare platser enligt appendix

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

SS-EN ISO 9001:2008

Kvalitetsledningssystemet är tillämpligt för

Utveckling och effektivisering av tekniska stödfunktioner och försörjningssystem och tillhandahållande av tjänster inom fastighetsteknisk service, industriservice och anläggningsdrift

Certifikatsnummer:	33868-04/A
Certifikatets ursprungsdatum:	16 augusti 2001
Certifikatets utfärdandedatum:	21 augusti 2017
Certifikatets sista giltighetsdag:	14 september 2018

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



1639
ISO/IEC 17021



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 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

Veolia Sweden AB

Kiruna: Lastvägen 19, 981 38 Kiruna, Sverige
 Avesta: Grabbogatan 8, 774 35 Avesta, Sverige
 Göteborg projekt: Driftgatan 3, 418 79 Göteborg, Sverige
 Skara Scan: Filipdalsgatan 6, 532 89 Skara, Sverige
 Linköping Scan: Tornbyvägen 5, 581 73 Linköping, Sverige
 Kristianstad Scan: Torggatan 4, 291 81 Kristianstad, Sverige
 Bjuv Findus: Billeholmsvägen, 267 81 Bjuv, Sverige
 Vimmerby Arla: Mejerivägen, 598 40 Vimmerby, Sverige
 Sävsjö - Skruf snus: Vinkelgatan 2, 576 33 Sävsjö, Sverige
 Malmö Öresundsbron: Kantyxegatan 23, 202 14 Malmö, Sverige
 Torslanda Volvo: TB 22, 405 31 Göteborg, Sverige
 Olofström Volvo: Västra storgatan 2, 293 80 Olofström, Sverige
 Skövde Volvo: Volvovägen 5, 541 87 Skövde, Sverige
 Köping Volvo: Volvogatan 4, 731 36 Köping, Sverige
 Umeå Volvo: Bölevägen 5, 904 31 Umeå, Sverige
 Rikstäckande Volvo dealers: Volvovägen 5, 541 87 Skövde, Sverige
 Olofström projekt: Västra storgatan 2, 293 80 Olofström, Sverige

Certifikatsnummer:	33868-04/A
Certifikatets ursprungsdatum:	16 augusti 2001
Certifikatets utfärdandedatum:	21 augusti 2017
Certifikatets sista giltighetsdag:	14 september 2018



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



1639
 ISO/IEC 17021



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 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

Veolia Sweden AB

Trelleborg: Henry Dunkers gata 1, 231 45 Trelleborg, Sverige
Stockholm Pannservice (950): Hovslagarevägen 2, 192 54 Sollentuna, Sverige
Bergslagen pannor: Grabbogatan 8, 774 35 Avesta, Sverige
Stockholm Energinät: Osmundsgatan 12, 703 63 Örebro, Sverige
Norrköping Energinät: Osmundsgatan 13, 703 64 Örebro, Sverige
Örebro Energinät: Osmundsgatan 14, 703 65 Örebro, Sverige
Vellinge: Vallgatan 17, 235 36 Vellinge, Sverige
Norrvatten: Hovslagarevägen 2, 192 54 Sollentuna, Sverige
Järfälla: Hovslagarevägen 2, 192 54 Sollentuna, Sverige
Norrälje: Kaserngatan 1, 761 46 Norrtälje, Sverige
Olofström: Västra Storgatan 2B, 290 34 Olofström, Sverige

Certifikatsnummer:	33868-04/A
Certifikatets ursprungsdatum:	16 augusti 2001
Certifikatets utfärdandedatum:	21 augusti 2017
Certifikatets sista giltighetsdag:	14 september 2018



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



1639
ISO/IEC 17021



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 eller genom att scanna koden till höger med en smartphone.

Certifikatet förblir Interteks egendom och återsänds till oss efter förfrågan