

Certifikat

Intertek

Detta certifikat intygar att ledningssystemet för kvalitet hos

MODELLTEKNIK

Modellteknik i Eskilstuna AB

Huvudkontor: Fröslundavägen 5, 631 02 Eskilstuna, Sverige

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

SS-EN ISO 9001:2008

Kvalitetsledningssystemet är tillämpligt för

Marknadsföring, försäljning, konstruktion och tillverkning av formande verktyg, modellutrustningar och prototyper samt kortserietillverkning av produkter i järn, metall och plast.

Certifikatsnummer:	18138-01
Certifikatets ursprungsdatum:	12 maj 1999
Certifikatets utfärdandedatum:	9 maj 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.



Certifikat

Intertek

Detta certifikat intygar att ledningssystemet för miljö hos

MODELLTEKNIK

Modellteknik i Eskilstuna AB

Huvudkontor: Fröslundavägen 5, 631 02 Eskilstuna, Sverige

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

SS-EN ISO 14001:2004

Miljöledningssystemet är tillämpligt för

Marknadsföring, försäljning, konstruktion och tillverkning av formande verktyg, modellutrustningar och prototyper samt kortserietillverkning av produkter i järn, metall och plast.

Certifikatsnummer:	1420836-01
Certifikatets ursprungsdatum:	27 mars 2006
Certifikatets utfärdandedatum:	9 maj 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.



Certifikat

Intertek

Detta certifikat intygar att ledningssystemet för arbetsmiljö hos

MODELLTEKNIK

Modellteknik i Eskilstuna AB

Huvudkontor: Fröslundavägen 5, 631 02 Eskilstuna, Sverige

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

OHSAS 18001:2007

Ledningssystemet för arbetsmiljö är tillämpligt för

Marknadsföring, försäljning, konstruktion och tillverkning av formande verktyg, modellutrustningar och prototyper samt kortserietillverkning av produkter i järn, metall och plast.

Certifikatsnummer:	1605764-01
Certifikatets ursprungsdatum:	13 maj 2014
Certifikatets utfärdandedatum:	9 maj 2017
Certifikatets sista giltighetsdag:	12 maj 2020



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.