



BUREAU
VERITAS

Lantz Järn & Metall AB

Nydalsvägen 5, 192 77, Sollentuna, Sverige

Verksamhetsorter enligt bilaga

Bureau Veritas Certification intygar härmed att ledningssystemet hos ovan nämnda företag har undergått granskning och befunnits vara i överensstämmelse med kraven i ledningssystemstandarderna nedan

Standard

ISO 14001:2015

Giltighetsområde

Återvinning av metaller och järn.

Ursprungligt datum:

06-12-2000

Under förutsättning att ledningssystemets fortsatta funktion befinns vara tillfredsställande, är detta certifikat giltigt till:

20-08-2026

Herman Fahlström Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 26-06-2023

Certifikat Nummer: SE009253

Version: 1



Ackred. nr. 1236
Certifiering av
ledningssystem
ISO/IEC 17021-1

För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00

Ytterligare förtydligande rörande certifikatets giltighetsområde och tillämpningen av ledningssystemets krav kan erhållas genom att kontakta företaget. För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00





BUREAU
VERITAS

Bilaga till Certifikat nr SE009253

utfärdat den 26-06-2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat som utfärdats till:

Lantz Järn & Metall AB

Nydalsvägen 5, 192 77, Sollentuna, Sverige

| Site Name | Site Address | Site Scope |
|--|--|---|
| Lantz Järn & Metall AB, Sollentuna (HK) | Nydalsvägen 5, 192 77, Sollentuna, Sverige | Återvinning av metaller och järn. |
| Lantz Elektronikåtervinning AB, Sollentuna | Nydalsvägen 3, 192 77, Sollentuna, Sverige | |
| Lantz Järn & Metall AB, Stockholm | Upplagsvägen 28, 117 43, Stockholm, Sverige | |
| Lantz Järn & Metall i Dalarna, Borlänge | Skäggargatan 8, 781 71, Borlänge, Sverige | Återvinning av metaller och järn. Försäljning. |
| All Metal Recycling Sweden AB, Saltsjö-Boo | Prästkragens väg 30, 123 45, Saltsjö-Boo, Sverige | |
| Lantz Järn & Metall Fragmentering AB, Norrköping | Blixtholmsvägen 1, 602 38, Norrköping, Sverige | Återvinning av metaller och järn. Mekanisk bearbetningsanläggning. |
| Lantz Järn & Metall Fragmentering AB, Västerås | Saltängsvägen 32, 721 32, Västerås, Sverige | |

Bureau Veritas Certification

Herman Fahlstrom Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 26-06-2023

Certifikat Nummer: SE009253

Version: 1



Ackred. nr. 1236
Certifiering av
ledningssystem
ISO/IEC 17021-1



För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00
Ytterligare förtydligande rörande certifikatets giltighetsområde och tillämpningen av ledningssystemets krav kan erhållas genom att kontakta företaget. För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00