



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 9001:2015

Giltighetsområde

Återvinning av metaller och järn.

Ursprungligt datum: 21-08-2008

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: SE009254

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 SE009254

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, Sollentuna (HK)	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, Västerås	Saltängsvägen 32, 721 32, Västerås, Sverige	Återvinning av metaller och järn. Mekanisk bearbetningsanläggning.
Lantz Järn & Metall Fragmentering, Norrköping	Blixtholmsvägen 1, 602 38, Norrköping, Sverige	

Bureau Veritas Certification

Herman Fahlström Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 26-06-2023

Certifikat Nummer: SE009254

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