

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certifikatsnummer:  
2008-SKM-AQ-2620 / 2008-SKM-AE-1342

Företaget ursprungligen certifierat:  
15 juni 2008

Certifikatets giltighet:  
06 juni 2023 – 05 juni 2026

Härmed intygas att ledningssystemet för

## Northcom Solutions AS

Gjerdrums vei 4, 0484 Oslo, Norge

och de verksamheter som anges i bilagan till detta certifikat

uppfyller kraven i standarderna för ledningssystem:

**ISO 9001:2015/ ISO 14001:2015**

Detta certifikat gäller för följande omfattning:

**Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.**

Ort och datum:  
Solna, 01 juni 2023



Ackred. nr. 1053  
Certifiering av  
ledningssystem  
ISO/IEC 17021-1

För det utfärdande kontoret:  
DNV - Business Assurance  
Elektrogatan 10, 171 54, Solna, Sweden

**Ann-Louise Pätt**  
Ledningens Representant

## Bilaga till certifikat

### Northcom Solutions AS

Verksamheter som ingår i certifieringen är följande:

Verksamhetens namn	Adress	Verksamhetens omfattning
Swedish Northcom AB	Getinggränd 2, 275 39, Sjöbo, Sverige	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.
Northcom AS	Orstavegen 130, 4353 Stavanger, Norge	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.
Northcom Solutions AS	Gjerdrums vei 4, 0484 Oslo, Norge	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.
Northcom AS	Gjerdrums vei 4, 0484 Oslo, Norge	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.
Swedish Northcom AB	Armégatan 40, 171 71, Solna, Sverige	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.
Swedish Northcom AB	Fallvindsgatan 5, 652 21, Karlstad, Sverige	Marknadsföring, försäljning, anpassning och service av kommunikationslösningar inom analoga och digitala teknikområden.