

## Alla godsterminaler kan bli säkrare och smartare

Med LUPNUMBER® Enterprise kan större företag som tar emot och sänder iväg godstransporter få en både snabbare och säkrare hantering av sin anläggnings logistik. Med Enterprise flyttar den molnbaserade LUPNUMBER®-tjänsten in i anläggningens datasystem. Därmed kan informationen och instruktionerna till chaufförerna göras mer detaljrik, mer exakt enligt just din anläggnings förutsättningar.



**P**å de arbetsplatser som använder LUPNUMBER® Enterprise använder chaufförerna LUPNUMBER®-plattformen när de checkar in, direkt i terminalens eget datasystem. Chauffören får veta exakt vart godset ska lämnas eller lastas – och lika exakt vilka säkerhetsregler som gäller. Det kan röra allt från om hjälm eller speciella skor behövs, hur godset ska hanteras, hastighetsbegränsningar på området, med mera.

Den här informationen blir i praktiken en effektiv,

komprimerad säkerhetsutbildning. Efter att ha läst och tagit del av den signerar chauffören en läskvittens och kan fortsätta in på området. Därmed kan platsägaren känna sig trygg med att leva upp till lagens krav på att alla som arbetar på området har informerats om säkerhetsreglerna.

LUPNUMBER® Enterprise bygger på LUPNUMBER®-plattformen. Den i sin tur är en molnbaserad tjänst där varje LUP-nummer leder till en egen hemsida på webben. Där finns all information och alla

instruktioner, i text och bild, som chaufförerna kan behöva för att hitta rätt och arbeta enligt gällande regler och följa alla rutiner och säkerhetsföreskrifter.

Chaufförerna når hemsidan i sina mobiler. De bär alltid med sig informationen och hittar lättare den godsterminal de ska till och den plats på området där de ska checka in. Just detta, att nå varje chaufför med rätt information, är annars en vanlig svårighet som ofta skapar förseningar, felkörningar och olyckstillbud.

Med Enterprise kan större företag också skapa flera LUP-nummer som beskriver olika terminaler. Varje terminal har sin egen incheckning som ingår i hela LUPNUMBER®-systemet. Varje terminal har också sina egna förutsättningar. Till exempel hur många gaffeltruckar bör vara igång på vilka tider, hur bemanningen på plats bäst ska organiseras. Med LUPNUMBER® kan du följa varje transport på anläggningen och tydligt se var du kan förbättra transportflödena.



Dessutom är det enkelt att i systemet rapportera alla avvikelser, exempelvis förseningar, fortkörning på området, skyddsutrustning som saknas eller köbildning. Efterhand skapas en statistik över transportflödena som blir ett skarpt verktyg för planering av verksamheten.

Ditt företags rutiner blir transparenta och enhetliga. Arbetet kan utföras effektivare och säkrare. Arbetsmiljölagens krav kan uppfyllas, liksom alla externa regulatoriska krav. Inga lokala avvikelser uppstår. Standardisering är en vinst i sig för företag med flera godsanläggningar.

Att på det här sättet utveckla logistiken på samtliga arbetsplatser och se till att arbetet görs enligt säkerhetsreglerna innebär att varje terminal arbetar smartare. I grunden handlar det om att hantera sina resurser rätt.

## LUP

LUP Technologies AB är ett IT-företag vars innovation LUPNUMBER® låter industrin förmedla säkerhets- och logistisk information till ankommande transportföretag.

### Vill du veta mer? Kontakta oss!

Telefon 08 - 970 970  
LUP Technologies AB  
Org.nr. 556880-4677 | Drottning Kristinas  
väg 53 | SE-114 28 Stockholm