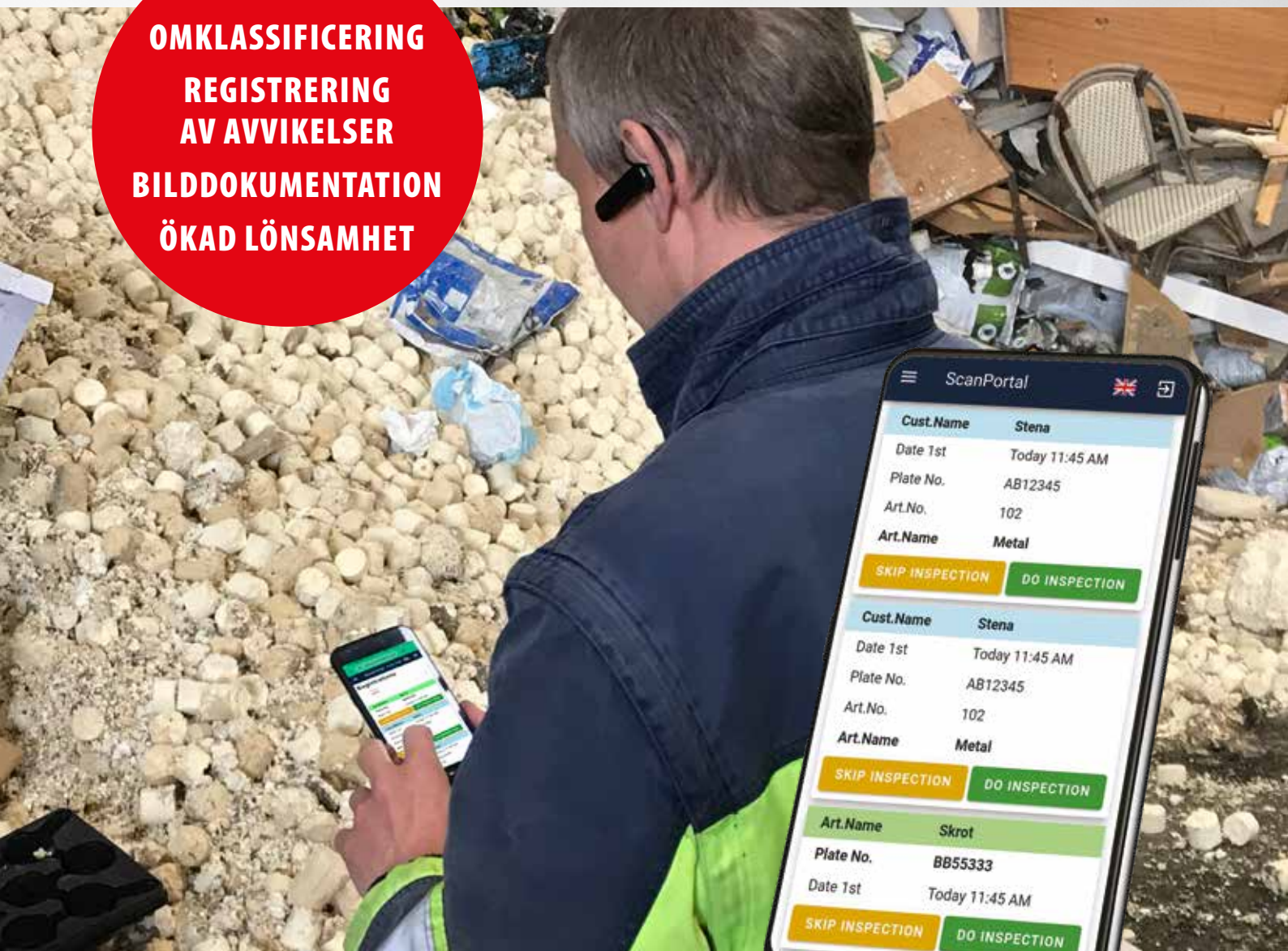


## ScanX.NET Delivery Inspection

# Snabb och enkel mottagningskontroll på tablet eller mobil

**OMKLASSIFICERING  
REGISTRERING  
AV AVVIKELSER  
BILDDOKUMENTATION  
ÖKAD LÖNSAMHET**



ScanX.NET Delivery Inspection är en modul för enkel och säker mobil inspektion av avfall, registrering av avvikelser samt evt. omklassificering av artikeln.



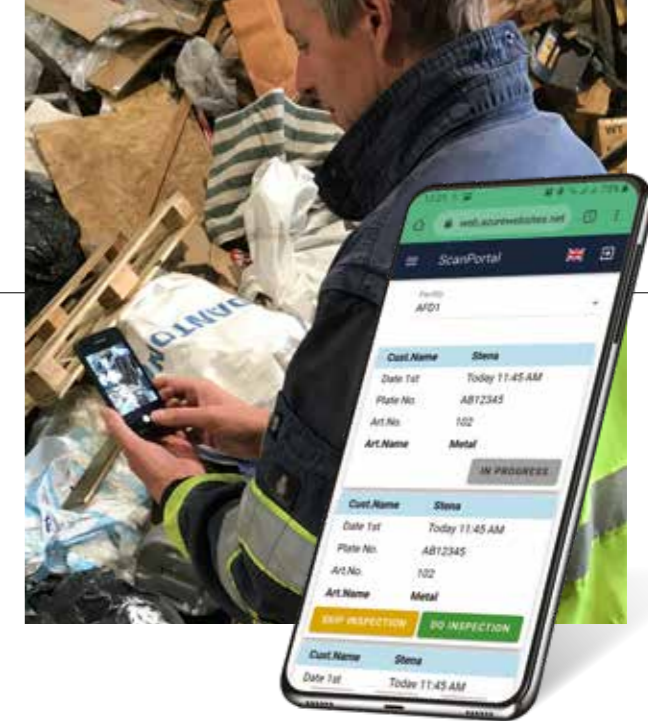
## ScanX.NET Delivery Inspection gör det enklare att:

- Genomföra mottagningskontroll inkommande material
- Omklassa material som säkrar att rätt betalning erhålls
- Säkra att rätt material hamnar på rätt plats
- Presentera dokumentation på material och eventuella justeringar

## Enkel och effektiv lösning

Personalen använder den mobila plattformen – ScanPortal – som är integrerad med ScanX.NET för att genomföra mottagningskontroll och omklassificering enligt följande:

1. Bil kör på bilväg och påbörjar en första vägning i ScanX.NET.
2. När första registreringen är klar, och lagrad så sänds utvald information till ScanPortal för att operatör enkelt skall kunna identifiera transaktionen ute på anläggningen. Operatören kan där enkelt och smidigt via en smartphone eller tablet svara på de frågor som ställs vid leveransinspektion.
3. Systemet kan konfigureras för att spärra bil från att lämna området innan inspektion har utförts med konfigurerbara undantagstider för tex. Frukost och lunch. Men det går också inspektera transaktionerna även efter att bilen har lämnat anläggningen.
4. Vid färdig leveransinspektion så sänds den data som operatören angett vid inspektion tillbaka till ScanX.NET och lagras för att enkelt kunna följa upp eventuella omklassningar via rapportverktyg i ScanX.NET.



På den mobila enheten visas de punkter, som skal inspekteras och evt. omklassas. Punkterna på checklisten kan anpassas efter den enskilda kundens behov och önskemål. Det kan också tas bilder, som knyts till registreringen.

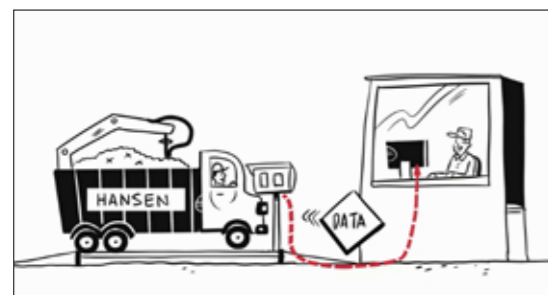


När alla registreringar är gjorda, kan det i ScanX.NET genereras rapporter, kvittringar o.dyl., som kan sändas via e-mail eller skrivas ut direkt på printer.

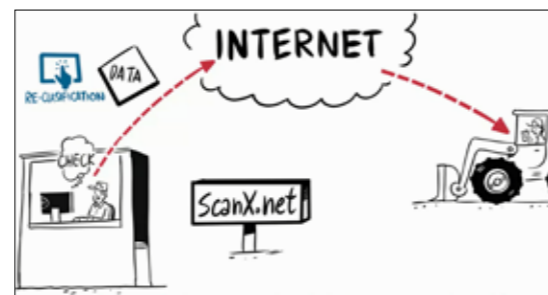
ScanX.NET Delivery Inspection-modulen förenklar inspektionsarbetet för vägningspersonalen. På sina smartphones eller tablets kan de genomföra mottagningskontroll vid invägning samt registrera avvikelser på fraktionen med bildokumentation och text.

### Uppfyller gällande deponiförordning

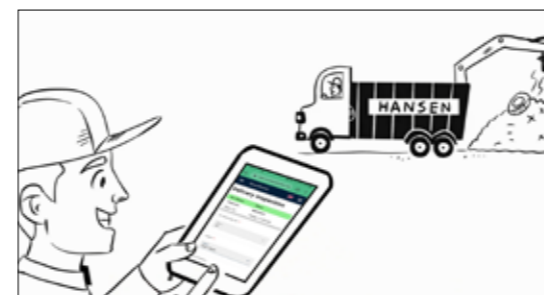
Enligt gällande deponiförordning skall det vid varje mottagning av avfall ske en visuell inspektion av avfallet vid infart till anläggningen och på deponeringsstället. Den visuella inspektionen skall omfatta en kontroll av, att avfallet är sorterat och inte innehåller brännbart eller återvinnings avfall. Vid misstanke om skillnad mellan avfallet och dokumentationen skall anläggningen göra en ytterligare kontroll, om avfallet är i överensstämmelse med dokumentationen.



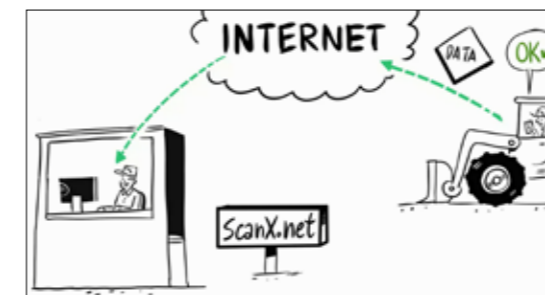
Vikt, fraktion, leverantör och kund registreras.



Vid inspektion överförs data till kontrollantens enhet.



Kontrollanten inspekterar lasset, gör ev omklassificering och tar foto.



Data överförs via internet till ScanX.NET.



Data kan mailas och skrivas ut som rapport.

# Marknadsledande leverantör

Scanvaegt Systems är Skandinaviens ledande aktör inom vägning och registrering. Sedan starten 1932 har vi byggt upp en lång erfarenhet och tradition inom vägning och tillhörande utrustning som vi gärna delar med oss av till våra kunder. Vi utvecklar, producerar och marknadsför vågsystem, etiketteringslösningar och utrustning för inspektion samt tillhörande IT system.

Scanvaegt Systems har ca. 200 anställda och har egna bolag i Sverige, Danmark, Norge, Tyskland och Polen samt agenter i ett antal andra länder.

## Den kompletta samarbetspartnern

Service och support är viktiga faktorer i alla verksamheter och därför är detta nyckelord för oss.

Vi erbjuder därför omfattande service och support möjligheter i form av installation, support, förebyggande service, verifiering och återkommande kontroll, samt utbildning, projektledning och konsultarbete för våra kunder i hela Sverige.

