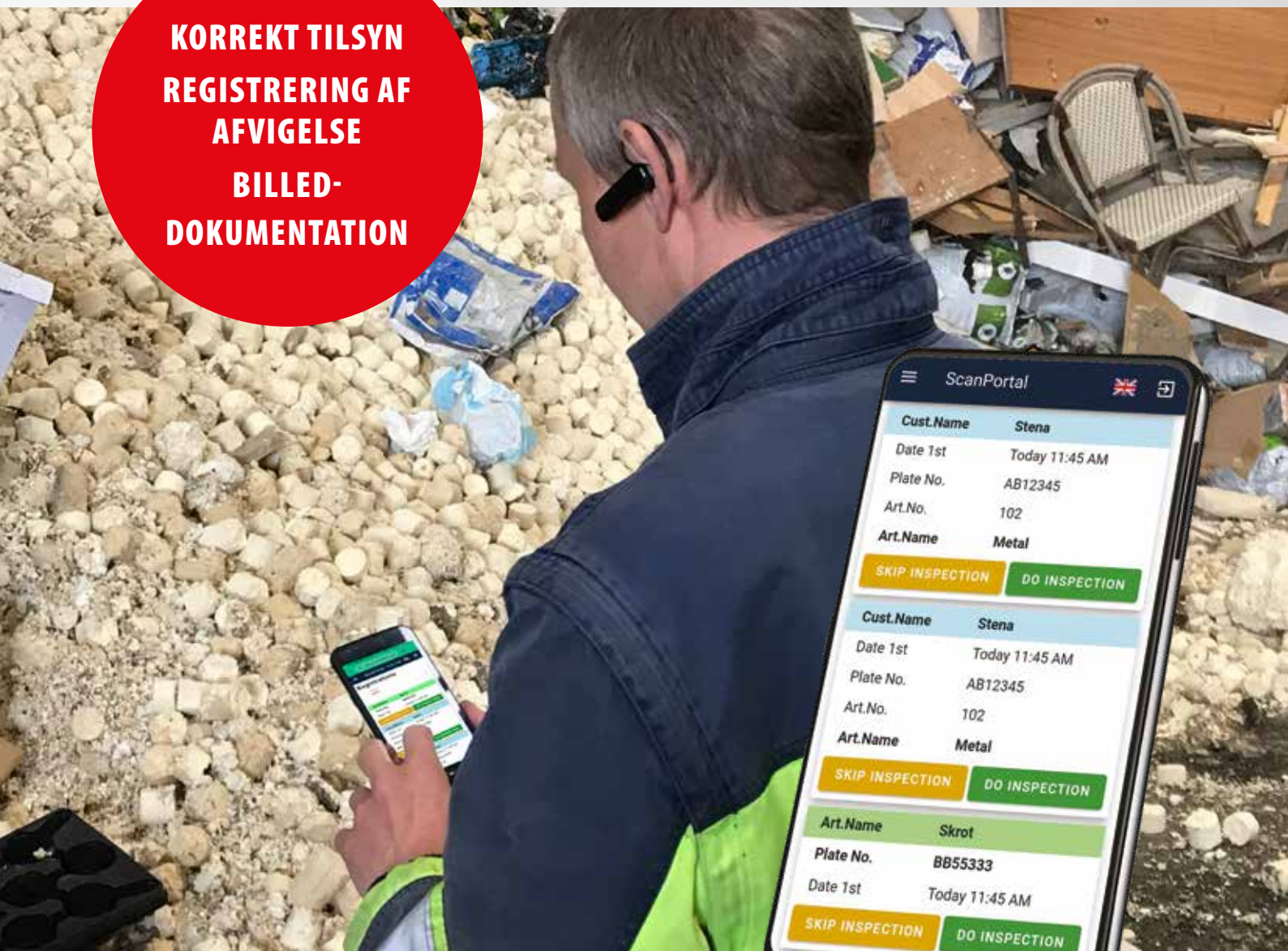


## ScanX.NET Delivery Inspection

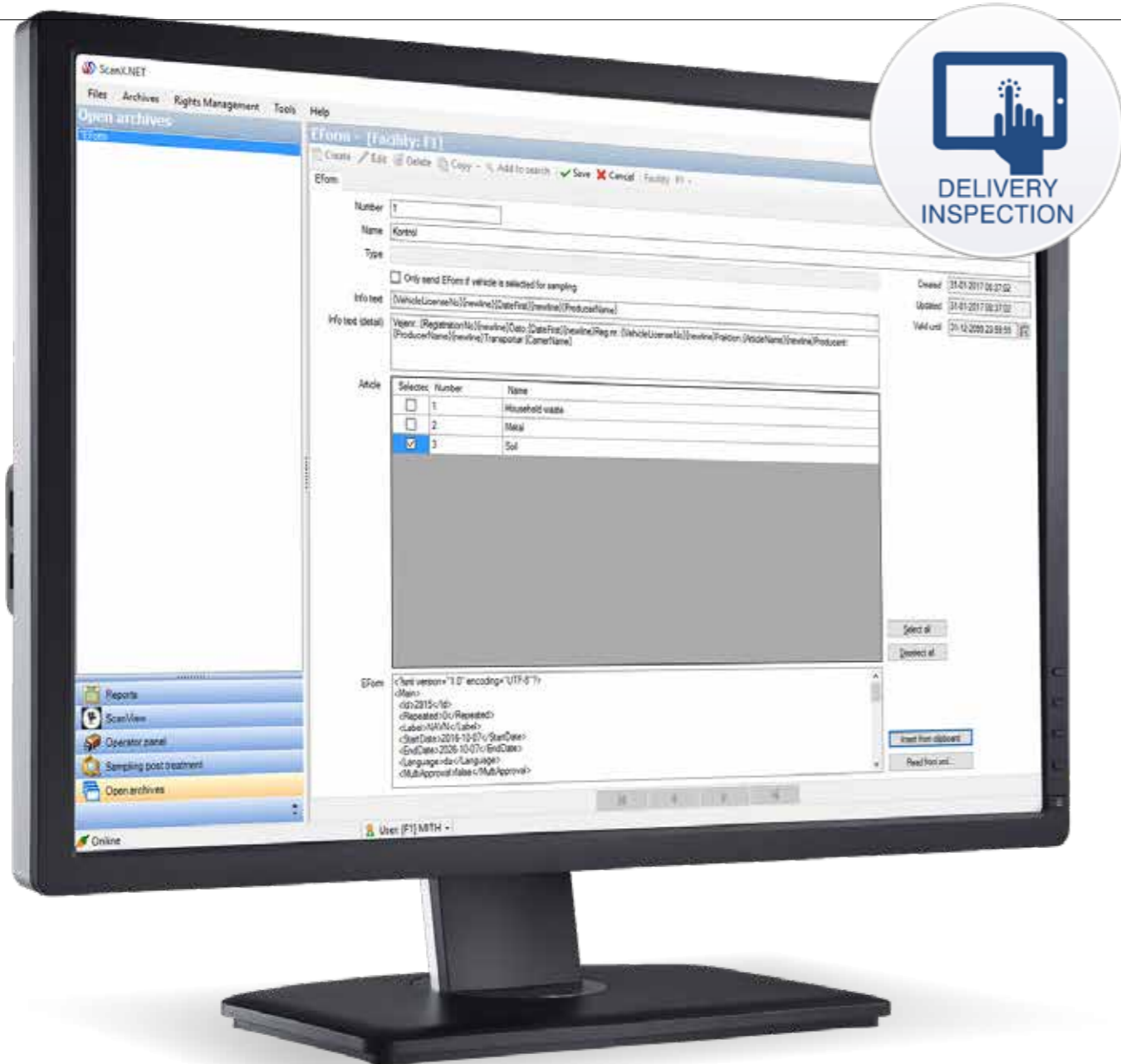
# Nem og hurtig modtagekontrol på tablet eller smartphone

**KORREKT TILSYN  
REGISTRERING AF  
AFVIGELSE  
BILLED-  
DOKUMENTATION**



ScanX.NET Delivery Inspection er et modul til nem og sikker mobil inspektion af affald, registrering af afvigelser samt evt. omklassificering af affaldstypen.





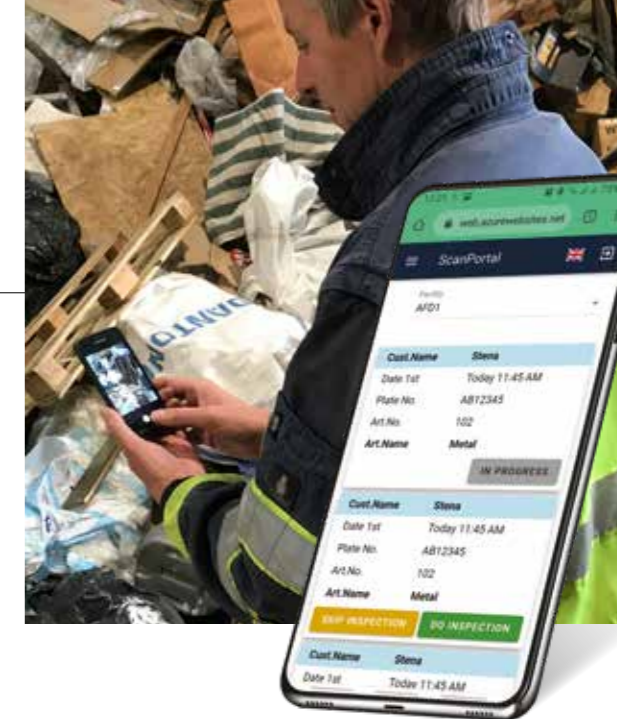
## ScanX.NET Delivery Inspection gør det nemmere at:

- Gennemføre korrekt tilsyn ved modtagelse af materiale til sortering, deponering anden klassificering
- Opfylde krav og anbefalinger fra Miljøstyrelsen
- Tage handling på de tvivlsomme læs, der ankommer til modtager-anlæggene
- Tilvejebringe og fremsende dokumentation til affaldsproducent/transportør/kommune/kunde

## Enkel og effektiv løsning

Vejepersonalet bruger den mobile platform – ScanPortal – der er integreret med ScanX.NET til at gennemføre modtagekontrol på denne måde:

1. Bil kører på brovægt og 1. vejning påbegyndes i ScanX.NET.
2. Når 1. vejning er foretaget (bil indvejet) sender ScanX.NET automatisk vejedata og tjekliste til modtagekontrol ud på vejepersonalets mobile enhed. Vejedata kan indeholde dato og tidspunkt for registrering, oplysninger om producent, oplysninger om transportør, registreringsnr. på lastbil.  
  
Tjeklisten til modtagekontrol kan tilpasses det enkelte anlægs behov og ønsker.
3. Når modtagekontrollen er afsluttet, sendes data tilbage til ScanX.NET og bilen udvejes, såfremt modtagekontrollen er godkendt.
4. Hvis modtagekontrol ikke er godkendt, skal bilen udvejes manuelt (konfigurerbart).



På den mobile enhed vises de punkter, som skal inspiceres og evt. omregistreres. Punkterne på tjeklisten kan tilpasses det enkelte deponis behov og ønsker. Der kan også tages fotos, som tilknyttes registreringer.



## Systemkrav

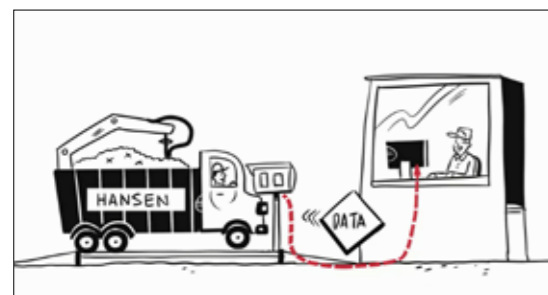
ScanX.NET 2.4 grundpakke, som understøtter Windows 10.

Når alle registreringer er foretaget, kan der i ScanX.NET genereres rapporter, kvitteringer o.lign., som kan sendes via e-mail eller udprintes direkte på printer.

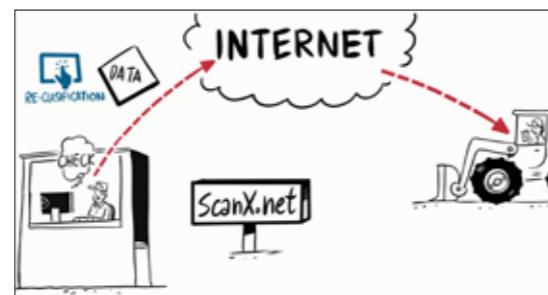
ScanX.NET Delivery Inspection-modulet gør inspektionsarbejdet nemt for vejepersonalet. På deres smartphone eller tablet kan de gennemføre modtagekontrol ved indvejning samt registrere afvigelse på de fraktionerne med billedokumentation og tekstmeddelelser.

### Bekendtgørelse om deponeringsanlæg

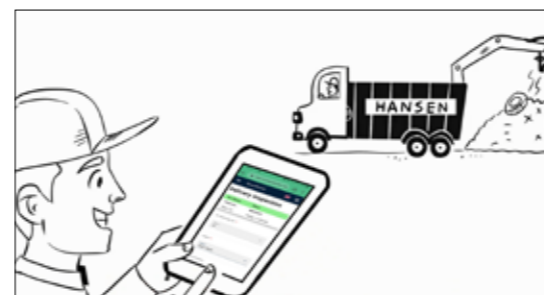
Iflg. "Bekendtgørelse om deponeringsanlæg", skal der ved enhver modtagelse af affald ske en visuel inspektion af affaldet ved indgangen til deponeringsanlægget og på deponeringstedet. Den visuelle inspektion skal omfatte en kontrol af, at affaldet er sorteret og ikke indeholder forbrændingsegnet eller genanvendeligt affald. Ved begrundet mistanke om uoverensstemmelse mellem affaldet og dokumentationen skal anlægget foretage en yderligere kontrol af, om affaldet er i overensstemmelse med dokumentationen.



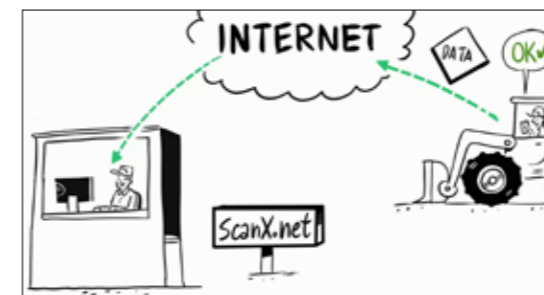
Vægt, fraktion, leverandør og kunde registreres.



Ved Check overføres data til pladsmandens tablet.



Pladsmanden inspicerer læsset og tager evt. foto.



Data overføres via internet til ScanX.NET.



Data kan e-mailes og udprintes på rapport.

# Markedsledende leverandør

Scanvaegt Systems A/S er en dansk-ejet virksomhed, der blev etableret i 1932. Vi udvikler, producerer og forhandler vejesystemer, etiketteringsløsninger og inspektionsudstyr samt tilhørende IT-systemer og sporingsløsninger.

Scanvaegt Systems A/S beskæftiger ca. 200 medarbejdere og har hovedkontor beliggende i Århus, salgs- og servicenet i Danmark, datterselskaber i Norge, Sverige, Tyskland og Polen samt forhandlere i en række andre lande.

## Den komplette samarbejdspartner

Service og support er vigtige faktorer i enhver fremstillingsvirksomhed og nøgleord for os. Derfor stiller vi omfattende service- og support-ydelser i form af forebyggende vedligeholdelsesaftaler, uddannelse og instruktion, installation, reservedele, hotline support, software service og verifikation, til rådighed for vores kunder i hele landet.

