

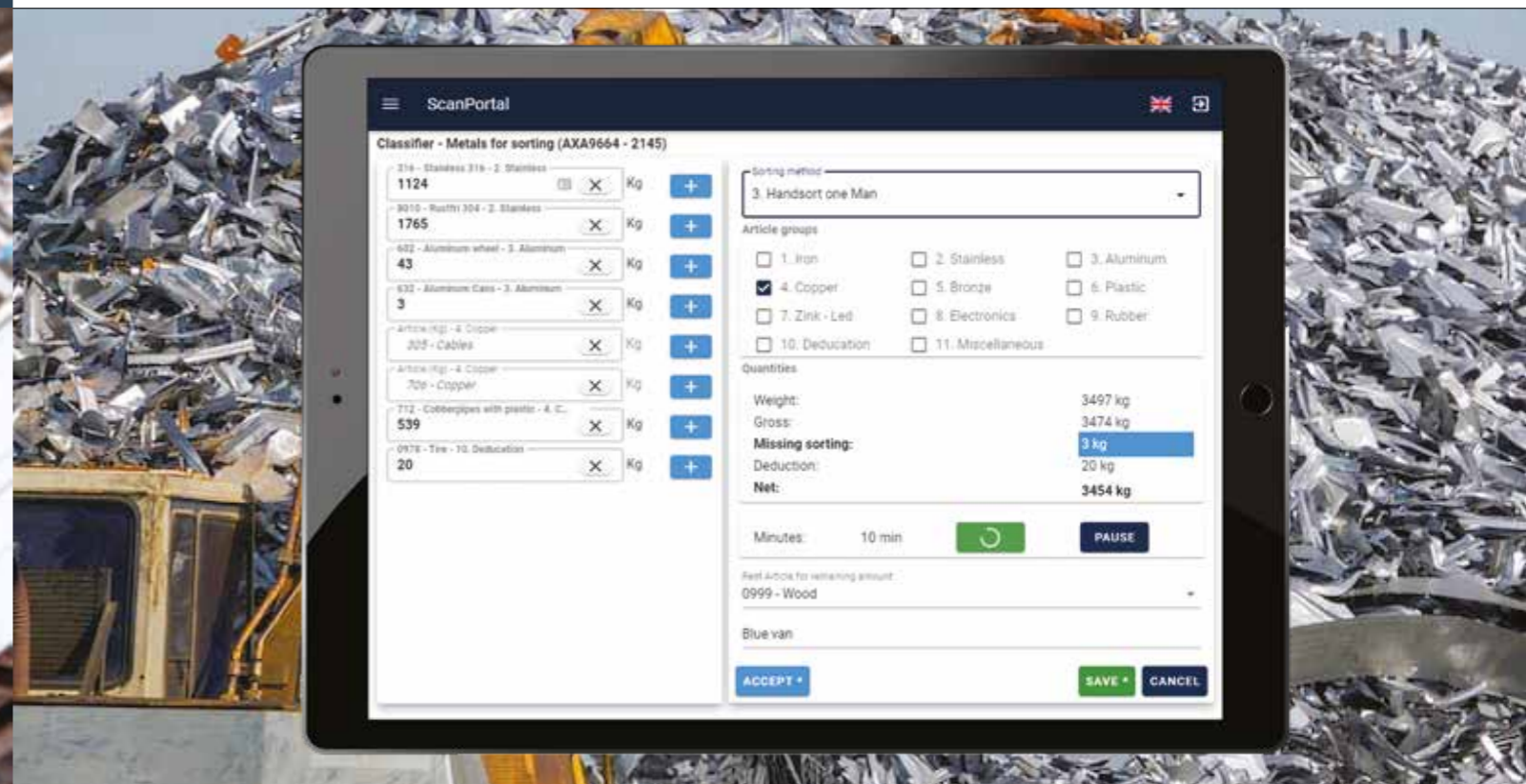
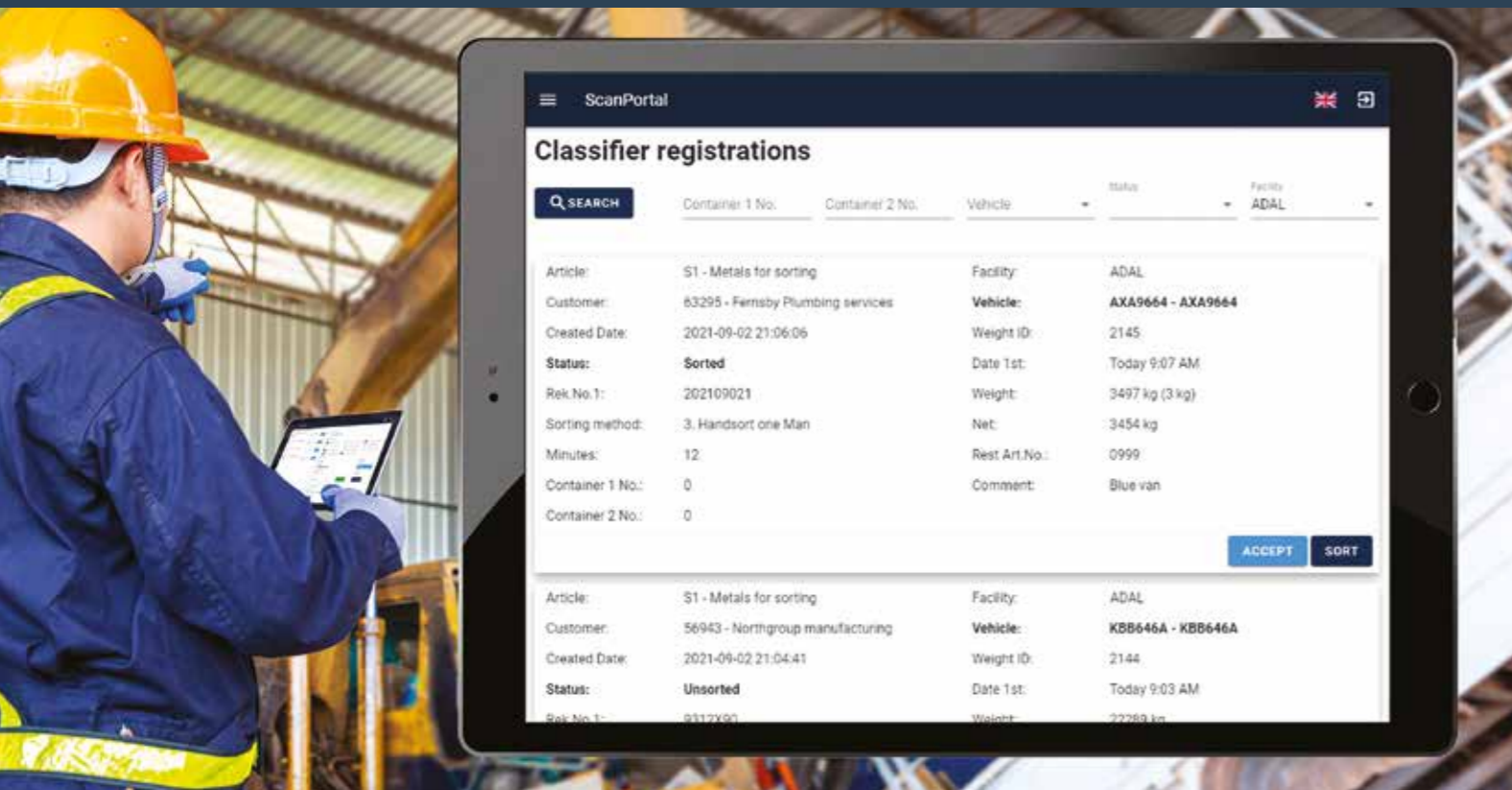
ScanX.NET ScanClassifier

Riktig sortering av materialer for resirkulering

ENKEL I BRUK
RENE FRAKSJONER
BEDRE PRIS



ScanClassifier er en dedikert programvareløsning som gir bedre utnyttelse av gjenbrukbare materialer ved å sortere dem nøyaktig i korrekte fraksjoner. Løsningen bidrar på den måten til den sirkulære økonomien.



Presis sortering i riktig produkttype

ScanClassifier sørger for korrekt sortering og oppdeling av de innleverte materialer i riktig fraksjon. Det sikrer et korrekt avregningsgrunnlag og gir mulighet for større fortjeneste ved salg.

ScanClassifier registrerer vekten av innkommende last for så å kunne dele dette opp i ulike fraksjoner i forbindelse med sortering. Dette gir en rask oversikt over hva som er levert.

Virksomheten får mye bedre oversikt over innlevert materiell og sikrer et nøyaktig og riktig oppgjør til leverandøren. Det åpner også for bedre inntjening da rene fraksjoner krever høyere verdi når de er riktig sortert og kan selges som rene fraksjoner. Med ScanClassifier er det enkelt å sortere og registrere materialene nøyaktig.

For mange aktører innen gjenvinning er det viktig å sortere de leverte fraksjonene raskt og samtidig kunne registrere data på vekt og materiale så nøyaktig som mulig. Det er et stort fortjenestepotensial i å selge rene fraksjoner videre og dette kan ScanClassifier bidra til å oppnå.

Merkbare fordeler

- Full sporbarhet for alle materialer som leveres inn på plassen
- Garantert korrekt registrering av fraksjoner og korrekt avregning mellom selger og kjøper
- 100 prosent mobilitet – oppgaven kan løses hvor som helst og når som helst
- Effektivisering av arbeidsflyten og dataregistreringen

Allsidig system

ScanClassifier-systemet er allsidig og kan også brukes til sortering av andre materialer enn skrapmetall - det kan f.eks. være blandede laster med byggematerialer, tre, jern, plast, gummi og andre gjenbrukbare produkter.

Enkel og effektiv arbeidsflyt

ScanClassifier gir en enkel og effektiv flyt som foregår slik:

1. Hele lasten med materiell for klassifisering veies inn og totalvekten registreres
2. I ScanClassifier kan operatøren nå sortere og registrere vekten av de enkelte fraksjonene
3. Vekten av hver sorterte fraksjon trekkes fra totalvekten. Når alt materiale er sortert og totalvekten når 0 kg, avslutter ScanClassifier klassifiseringen
4. Data fra klassifiseringen kan lagres i ScanX.NET og en detaljert rapport kan genereres.

ScanClassifier sikrer full kontroll og oversikt over:

- Hvilke materialer og mengder som er levert inn på plassen
- Hvor mye av dagens fraksjoner som er utsortert

Frihet og fleksibilitet med mobiløsning

Fordi ScanClassifier kjører på et nettbrett eller mobiltelefon, kan du bruke systemet hvor som helst. Du trenger ikke å logge på en PC på kontoret eller sende dataene til en datamaskin via e-post. Alle data kan lagres i skyen eller skrives ut direkte.

Det gjør ScanClassifier til en 100% mobil løsning med stor frihet og fleksibilitet for personalet. Samtidig kan du jobbe helt papirløst, noe som både sparer kostnader og bidrar til et bedre miljø.



Markedsledende leverandør

Scanvaegt Systems AS er en dansk virksomhet, som ble grunnlagt i 1932. Virksomheten utvikler, fremstiller og markedsfører veieanlegg, etiketteringslinjer, inspeksjonsutstyr, tilhørende IT-systemer og sporbarhetsløsninger.

Scanvaegt Systems har en medarbeidergruppe på cirka 200 ansatte. Virksomheten har hovedkontor i Aarhus, Danmark, og datterselskap i Norge, Sverige, Tyskland, Polen og distributører i en rekke andre land.

Den komplette løsningspartner

Service og support er vesentlige faktorer innen alle former for produksjonsvirksomheter og er nøkkelord hos oss. Derfor yter vi omfattende service og supportmuligheter til kundene våre.

Scanvaegts servicepakke omfatter forebyggende vedlikehold, opplæring og instruksjon, installasjon og reparasjon, reservedeler, hotline & online support og programvare-service.

