

Global producent sparede \$2 mio. uden at sænke produktiviteten

Ulykker og skader faldt med 85%.
Produktivitet uændret.

Baggrund

En førende multinational producent og distributør har været Powerfleet-kunde i flere år. De startede med de grundlæggende byggesten inden for sikkerhed på lageret, og fik hurtigt store resultater.

Ved at bruge Powerfleets On-Site-løsning på tværs af mere end 2.500 køretøjer og gaffeltrucks på næsten 100 produktions- og distributionssteder, fik virksomheden hurtigt styr på tre centrale udfordringer:

- **Adgangskontrol til køretøjer** - kun uddannede operatører, på det rigtige udstyr, med automatisk spærring af usikre køretøjer
- **Digitale sikkerhedstjeklister** - ensartet overholdelse af service- og sikkerhedsregler på tværs af alle lokationer
- **Kollisionsregistrering og skadekontrol** - færre ulykker, lavere reparationsomkostninger og en stærkere sikkerhedskultur

Men, med over \$60 millioner investeret i deres gaffeltruckflåde, og mere end \$200 millioner i årlige lønomkostninger, ville de videre.

Udfordringen

Ledelsens spørgsmål var: *Er der en sammenhæng mellem hvor sikkert operatører kører, og hvor produktive de er?*

De havde dataene. De manglede bare at forbinde dem.

Løsningen

Ved hjælp af **Powerfleet Enterprise Dashboards** samlede virksomheden data fra tre kilder:

- Aktiv arbejdstid pr. operatør
- Antal paller flyttet pr. operatør
- Antal skadesforårsagende sammenstød pr. operatør

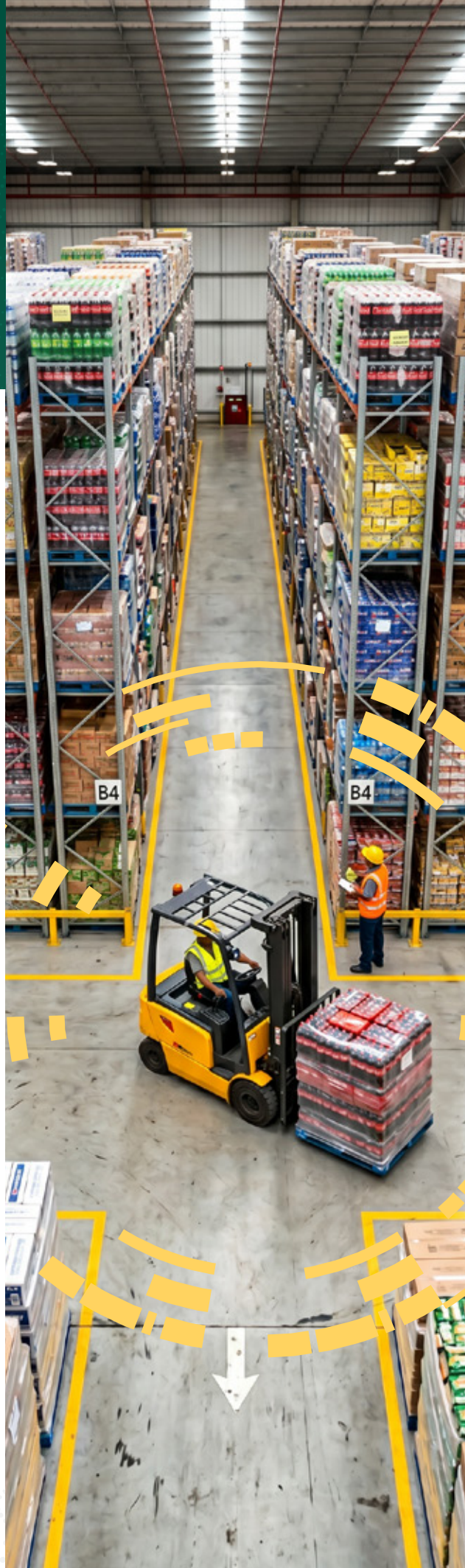
For første gang havde de et samlet, konsistent overblik over både sikkerhed og produktivitet - sammenligneligt på tværs af alle lokaliteter, alle køretøjstyper og alle arbejdstidsskift.

Før de handlede på dataene, brugte de flere måneder på validering og benchmarking. Benchmarks blev sat som forholdstal, ikke absolutte tal, så produktiviteten kunne sammenlignes retfærdigt på tværs af lokaliteter med forskellige driftsmønstre og flådeopsætninger.

Derefter byggede de KPI-scorecards til alle niveauer i organisationen:

- **Operatører** - daglige, ugentlige og månedlige nøgletal
- **Supervisorer** - overblik over alle chauffører pr. arbejdstidsskift
- **Lagerchefer** - fuldt lokationsoverblik
- **Topledelse** - alle lokationer rangeret i ét samlet overblik

Operatører, der nåede deres mål, blev belønnet med en bonus og andre incitamenter. Dem, der ikke gjorde, modtog ekstra træning og støtte.



Resultaterne

85% reduktion i ulykker og skader

100% overholdelse af centrale sikkerhedskrav

100% af målene for palleflytning opretholdt

\$2 mio.+ i besparelser på tværs af hele virksomheden

Den vigtigste indsigt: Sikrere operatører er ikke langsommere operatører. Med de rette data forbedrede virksomheden både sikkerheden og produktiviteten samtidig.

Hvorfor virkede det?

Dataene identificerede ikke bare problemer - de skabte ansvarlighed på alle niveauer i organisationen. Operatører, ledere og topledelse havde alle indsigt i performance, målt mod de samme benchmarks.

Resultatet: Et sikrere lager, der arbejdede lige så hurtigt.



Vi har nu data, vi ikke havde før, til at måle og balancere produktivitet, målt i antal flyttede paller, med sikkerhed, målt i truck-kollisioner.”

— National Warehouse Manager



Er du klar til at se, hvad dine gaffeltruckdata fortæller dig?

Book en samtale

