



MAGAZIJN LOCATIE MAPPING EN INVENTARIS DATA VERZAMELEN

Case Study: Industrieel – Fabrikant van roestvrij staal

RGIS was niet alleen in staat om een nauwkeurige voorraadtelling te bieden, maar ook locatiemapping van alle producten in acht magazijnen

MAGAZIJN LOCATIE MAPPING EN INVENTARIS DATA VERZAMELEN

Case Study: Industrieel – Fabrikant van roestvrij staal

Een van de grootste roestvrijstalen fabrikanten ter wereld nam RGIS in dienst. Van RGIS werd verwacht een inventarisatie van meerdere reserveonderdelen en dienstenmagazijnen in hun industriële staalfabriek te voltooien.

Voorafgaand aan de telling voltooide RGIS de locatietoewijzing van elk magazijn en gebruikte locatielabels. Deze oefening stelde RGIS in staat een nauwkeurig verslag te verstrekken van de voorraad en de locatie van die voorraad.

BEHOEFTE

De fabrikant van roestvrijstaal had behoefte aan een bijgewerkte en nauwkeurige inventaris rapportage om inzicht te krijgen in de volgende gegevens:

- Huidige 'on hand' voorraad
- Locatie van de voorraad in elk magazijn met identificatie van de locatie
- Inzicht in producten die moeten worden aangevuld
- Inzicht in producten waarvoor voorraadreductie nodig is

OPLOSSING

Na besprekingen met belanghebbenden en rekening houdend met alle relevante V&G voorschriften heeft RGIS het volgende plan geïmplementeerd:

- RGIS heeft gebruik gemaakt van eigen software om data te verzamelen. Met deze software werden alle gebieden en armaturen in acht magazijnen in kaart gebracht
- Een team van vijf RGIS-auditors hebben de locatielabels in elk magazijn aangebracht een periode van een maand
- Een ervaren team van negen RGIS-controleurs voltooide een end-to-end inventarisatie gedurende een periode van twee maanden

RESULTATEN

Door samen te werken met RGIS kon de roestvrijstalen fabrikant:

- Magazijnmapping gebruiken om de locatie en lay-out van de producten te verbeteren op alle gebieden
- Verhoogde de picknauwkeurigheid om downtime te verminderen en aan de vraag te voldoen
- Bestel en vul voorraad op een gezond niveau brengen. Voorraadverminderingen waar grote voorraden werden geïdentificeerd aan de hand van bijgewerkte nauwkeurige voorraad rapportages



Als resultaat van het werk dat door RGIS is voltooid, de klant ontving een nauwkeurig en bijgewerkt voorraadbestand met duidelijk inzicht in de beschikbaarheid van producten. Door het aanbrengen van locaties in de acht magazijnen vergemakkelijkte een verbeterde de picknauwkeurigheid

De combinatie van deze activiteiten stelde de klant in staat om beter geïnformeerde beslissingen te nemen met betrekking tot de voorraadstroom



© 2020 RGIS. Alle rechten voorbehouden.
RGIS_CS_0001_01

Magazijn in kaart brengen



Informatie verzamelen



Geverifieerde gegevens



Eenvoudig te doorzoeken



NEEM VANDAAG NOG CONTACT OP MET **RGIS** OM TE ZIEN HOE WE U KUNNEN HELPEN

 salesNetherlands@rgis.com

 +31 (0)85-303 52 52

 www.rgisin.nl

RGIS