

## Space Engineering Services stroomlijnt de bedrijfsvoering met het ERP van Syspro

Space Engineering Services, leverancier van koeling- en klimaatbeheerinstallaties implementeerde een nieuw geïntegreerd productiesysteem. Dit Syspro ERP-systeem biedt Space Engineering Services diverse bedrijfsvoordelen. Zo heeft de producent nu één integraal overzicht van alle bedrijfskritische informatie voor zijn twee productiefaciliteiten. Het nieuwe productiesysteem integreert namelijk de administratieve modules voor Manufacturing, Sales, Purchasing en Advanced Trial Kitting.

Space Engineering levert kant-en-klare systemen voor koeling en klimaatregeling. Daarnaast biedt het bedrijf mechanische en elektrische oplossingen aan organisaties in de detailhandel en de private, publieke en industriële sector. Het bedrijf is gevestigd in Bristol (Groot-Brittannië) en mag onder andere Tesco, Sainsbury's, The Co-Operative, Marks and Spencer, Lidl, Ginsters en Yeo Valley tot zijn klanten rekenen. De systemen van Space Engineering zijn populair: in Groot-Brittannië zijn meer dan 4.000 pakketkoelingseenheden van Space Engineering in gebruik.



*"Syspro is business wise de ideale oplossing voor ons bedrijf. Het ERP-systeem is gebruiksvriendelijk en sluit perfect aan op onze bedrijfsvoering. Met een gestroomlijnd voorraadbeheer, tijdwinst, eenmalige gegevensinvoer en nauwkeurige, up-to-date informatie als resultaat", Tony Mills.*

### In één oogopslag

#### Bedrijf

Space Engineering Services Ltd

#### Industriector

Productie en distributie

- Koeling, verwarming, ventilatie, airconditioning, mechanische en elektrische apparatuur

#### SIC-code

- 28250
- Productie van niet-huishoudelijke koeling- en ventilatiesystemen

#### Aantal werknemers

600+

#### De uitdaging

- Door de sterke bedrijfsgroei was het niet langer mogelijk de productieadministratie te doen aan de hand van spreadsheets.

#### Oplossing en dienstverlening

- Kernmodules van Syspro
- Sales
- Purchasing

#### Voordelen

- Betere productkwaliteit en kortere doorlooptijden door een gestroomlijnde productieplanning
- Nauwkeurig voorraadbeheer en direct inzicht hierin via real-time rapportages
- Medewerkers konden direct, zonder uitgebreide gebruikerstraining, met het gebruiksvriendelijke, kant-en-klare ERP-systeem aan de slag



### Bedrijfs groei als aanleiding

“Ons bedrijf is de afgelopen tijd aanzienlijk gegroeid: we stapelden het ene business-succes op het andere. Maar ons productiesysteem groeide niet mee. Daarom besloten we die software te moderniseren. We gingen we op zoek naar een gebruiksvriendelijke oplossing waarmee we snel toegang kunnen krijgen tot alle benodigde informatie”, zegt Tony Mills, productiemanager bij Space Engineering.



Space Engineering werkte met spreadsheets voor de planning rondom het productieproces. Het bedrijf vroeg de onafhankelijke consultant John Haslam om de bedrijfsvoering onder de loep te nemen en te helpen met het vinden van een geschikte automatiseringsoplossing. Mills: “John voerde een grondige analyse uit van onze bedrijfsactiviteiten en doelstellingen. Vervolgens evalueerde hij de markt voor zakelijke software. Op basis daarvan presenteerde hij twee potentiële oplossingen.”

Space Engineering koos voor het ERP-systeem Syspro. “Dat kwam mede door de overtuigende presentatie. Het presentatieteam had een bevredigend antwoord op al onze vragen. Ook waren we onder de indruk van het aanbod: een sterk gestandaardiseerde oplossing die aansloot op onze business en geen systeem dat speciaal moest worden aangepast aan onze bedrijfssituatie”, zegt Mills.

### Compleet overzicht door één totaal systeem

Mills: “We zijn bijzonder tevreden met onze keuze, want Syspro is business wise de ideale oplossing voor ons bedrijf. Het ERP-systeem is gebruiksvriendelijk en sluit perfect aan op onze bedrijfsvoering. Met een gestroomlijnd voorraadbeheer, tijdwinst, eenmalige gegevensinvoer en nauwkeurige, up-to-date informatie als resultaat.”

Syspro biedt Space Engineering volgens Mills nog een belangrijk voordeel: “Met Syspro kunnen we het productieproces zo inplannen dat dit efficiënter verloopt dan voorheen. Daardoor profiteren onze klanten van kortere doorlooptijden en een betere productkwaliteit. Bovendien biedt het systeem ons een integraal overzicht van de stand van zaken binnen ons productieproces en kunnen we met Syspro gedetailleerde voorraad informatie inzien, bijvoorbeeld over de onderdelen die we op voorraad hebben en die we hebben besteld. Dit geeft ons bedrijf een enorme efficiëntie boost.”

