

ROB-EX Brugernetværk

ROB-EX Brugernetværk er et fagligt netværk med 32 medlemmer fra virksomheder i hele landet, alle størrelser og brancher. I ROB-EX brugernetværket kan du optimere dine produktionsplanlægningsevner og få et tæt netværk med andre planlæggere.

Denne onsdag i april mødes 13 ROB-EX brugerne hos VM Tarm, der fremstiller tankvogne i rustfri stål, for at høre om produktionen og VM Tarms brug af ROB-EX. Med er Tommy Junge Hansen, Solution Specialist fra ROB-EX, der bidrager med oplæg og tips og tricks til de mange funktioner i ROB-EX Scheduler. Stemningen er hyggelig, og planlæggerne byder ind med hver deres måde at bruge ROB-EX Scheduler på.

VM Tarm

VM Tarm producerer 200 tankbiler om året. Virksomheden er den eneste i Skandinavien, der producerer rustfri tankvogne – med 40 % eksport, primært til det skandinaviske marked. Al udvikling og produktion foregår i Tarm, hvor 200 medarbejdere udvikler, bygger, leverer, servicerer og optimerer alt i rustfri tankvogne. VM Tarm producerer næsten alle dele selv, fra de rustfri tanke til komponenter og undervogne. Leveringstiden strækker sig fra 4 uger til et halvt år for slamsugere og gummibelagte tanke til kemikalier.

”Vi er en ordreproducerende virksomhed med kort leveringstid”, fortæller Jonfinn Tomassen, projektleder hos VM Tarm. ”De fleste tanke bliver specialfremstillet til den specifikke opgave. Vi bruger primært ROB-EX Scheduler til projektstyring i vores produktionsafdeling”.

Planlæggerne bruger ROB-EX meget forskelligt og er på forskellige stadier i deres udnyttelse af systemets muligheder. De kender tydeligvis hinandens udfordringer og griner genkendende af problemstillingerne. Som planlæggeren fra Hvidtved Larsen siger: ”Det er tiden, der begrænser, hvad man kan i ROB-EX Scheduler. Systemet kan utrolig meget, men vi har ikke altid tid til at sætte os ind i det”.

Jonfinn viser tankvognens vej gennem produktionen fra svejsning, el, lakering og test til montering, og Tommy fra Novotek Planning Systems byder ind med tips til brugen af ROB-EX Scheduler. ”Du kan fjerne weekenderne fra dit view”, fortæller han og viser, hvordan det foregår.

Da Jonfinn viser skærmbilleder fra servicehallen, fortæller Søren Arevad Barnkob fra Plum, at han trækker tekster med over i ROB-EX fra AXAPTA og forklarer, hvordan det går for sig.

”Dét kunne jeg godt have brugt”, udbryder Jonfinn. ”Det vil gøre arbejdet nemmere, hvis jeg kunne køre kommentarerne med over - så dét skal jeg prøve at arbejde med”!

”Men det ville være endnu nemmere, hvis teksterne kom frem ved mouse-over”, lyder det fra en af planlæggerne. ”Kan du ikke bare dobbeltklikke?”, lyder det fra de øvrige deltagere, og Tommy viser, at jo det kan man.

Dagen slutter af med indlæg fra Tommy, der besvarer de spørgsmål, han har fået tilsendt på forhånd fx om sorteringsmuligheder i ordrelisten, hvor du kan gemme dit set-up og genbruge din søgekonfiguration. Henrik Svejstrup Madsen fra Tvilum, der er initiativtager til Brugernetværket, efterlyser, at man kan søge på puljer, kunder og projekter og se resultaterne på én gang. ”Det kan man allerede”, fortæller Tommy og viser det frem, mens der bliver noteret flittigt rundt om bordet.

Næste møde i ROB-EX brugernetværket er den 7. juni hos Hvidtved Larsen i Silkeborg. Har du fået blod på tanden og har lyst til at tjekke netværket ud, kan du skrive til Henrik Svejstrup Madsen fra Tvilum på hsm@tvilulm.com

ROB-EX Scheduler: Meget mindre manuelt arbejde

Allan Bang Steffensen fra Rynkeby Maskinfabrik, der har 15 ansatte, fortæller, at han bruger ROB-EX til at måle sin fremdrift. Alle medarbejdere melder selv deres aktiviteter ind i virksomhedens ERP-system. Allan opdaterer ROB-EX med oplysningerne hver morgen og kan dermed se fremdriften på de enkelte projekter. Når han ændrer datoerne i ROB-EX, ændres de i ERP-systemet, og ROB-EX importerer automatisk ferier og helligdage fra C5.

"Det giver meget mindre manuelt arbejde, når de to systemer er integreret", siger Allan Bang Steffensen, "ligesom samspillet mellem ERP og ROB-EX gør det nemt at sende ordrebekræftelser til kunderne med forventet leveringsdato".

"Jeg var den allerførste bruger af ROB-EX, da jeg var ansat til at få styr på produktionen hos Lars Broe Rustfrit Stål i Odense. Jeg havde hørt om ROB-EX, tog fat i Alex Vestergaard, og så fik vi overblikket! Gennem tiden har jeg fået ROB-EX Scheduler ind på 4-5 virksomheder, hvor jeg har arbejdet", fortsætter han. "Nu er ROB-EX blevet nemmere at bruge, og der mange flere funktioner og filtre. Tingene kører helt af sig selv med de nye makroer. Vi har overblik over kapaciteten, aktive og inaktive ordrer, og vi kan se hvor mange timer, vi har til rådighed".

Forbedret tilbagemelding til projektledere

Jacob Kurtmann er ny planlægger hos LM Windpower og med i brugernetværket for første gang sammen med sin kollega Ann-Christina Bøge Sommer. LM Windpower bruger ROB-EX i deres udviklings-, test- og valideringscenter, hvor de får overblikket over medarbejdere og maskiner og planlægger, hvornår de store vindmøllevinger kan blive testet. De tre planlæggere hos LM Windpower bruger ROB-EX som stand-alone værktøj, altså uden integration til ERP-systemet.

"Det er interessant at opleve, høre, hvordan andre bruger ROB-EX, fx har jeg fået gode ideer til projektstyring i dag, og samtidig får vi valideret vores egen brug af planlægningsværktøjet", fortæller Jacob Kurtmann. Jacob er især glad for det grafiske overblik med farvekoder for de forskellige operationer i ROB-EX Scheduler. "Og så giver ROB-EX mulighed for gode tilbagemeldinger til vores projektledere", slutter han.

Ann Christina supplerer: "Vi får produceret meget mere nu, fordi vi har mere kontrol over maskinerne og tiden og kan give feedback til vores interne kunder. Vores teknikere melder selv ind i Shop Floor, og vi trækker KPI'er ud af ROB-EX".