### Ny version skaber målbare effektivitetsgevinster for din produktion!

# productionManager: Den digitale ordremappe vokser!

**Den digitale ordremappe har i mange virksomheder nu gjort den papirløse organisering af ordrer gennemsigtig og overskuelig. Nu er det blevet tid til næste skridt: Med den nye version åbner productionManager flere døre og sætter nye standarder for en fleksibel værkstedsorganisation kombineret med intuitiv betjening og integrerede funktioner, der effektiviserer dine produktionsforløb yderligere.**

## Ny version. Mange muligheder

Den digitale ordremappe sørger i dag for en overskuelig ordreadministration og gør det muligt at holde alle komponenters aktuelle bearbejdningsstatus gennemsigtig for alle medarbejdere. Med den webbaserede app har hver medarbejder altid et statusoverblik over alle ordrer. Den nye version har yderligere fordele til optimering af dine produktionsforløb: f.eks. efterproduktion, batchdannelse og fleksibel værkstedsorganisation.

## Endnu mere fleksibel. Endnu mere individuel

Fremover kan du bruge appen på endnu mere forskellig vis, for den nye version giver mulighed for at foretage yderligere individuelle tilpasninger og dermed administrere dine ordredata endnu mere fleksibelt. Du kan f.eks. tilføje flere egenskabsfelter, tilpasse im- og eksporten af din tilskæringsliste, eksportere yderligere styklister til ERP-systemer og industriløsninger, ændre og supplere styklister eller gøre CNC-programmer og -data endnu nemmere at fremstille.

## Planlæg ordrer på intelligent vis, og spar penge

Inden for ordreplanlægning sætter den nye version med funktionen "Batchdannelse" allerede i arbejdsforberedelsen en elementær grundsten til et organiseret produktionsforløb, da funktionen hjælper dig med at oprette produktionsbatches i en håndevending. I ordreadministrationen får du et overblik over dine ordrer, der skal planlægges, og du kan med kun et klik sammensætte individuelle ordrer og under hensyntagen til vigtige nøgletal (f.eks. samme plade- eller kantmateriale) kombinere dem i intelligente produktionsbatches. Det reducerer ikke blot dit materialeforbrug og sænker dine omkostninger, men øger samtidig også din produktivitet, da komponenter med samme plade- og kantmaterialer kommer ind i produktionen som produktionsbatches. Derved kan omstillingsprocesser reduceres i opdelingen (opskæring og nesting) og ved kantlimemaskinen.

**Endnu et plus:** Dine produktionsbatches kan overføres direkte til en tilskæringsoptimering efter eget valg (f.eks. intelliDivide Cutting) og derfra umiddelbart viderebearbejdes.

## Overblik over det hele – også over efterproduktion

Mange ordrer betyder mange komponenter, som hver dag kører igennem flere stationer i produktionen. Defekte eller beskadigede komponenter er derfor ikke en sjældenhed, og dele skal efterproduceres.

**Udfordringen:** Ofte fører efterproduktioner til lange ventetider, et øget, ikke-registreret materialeforbrug og til øget tidsforbrug, da igangværende ordrer afbrydes.

Den nye version af den digitale ordremappe er med til at afhjælpe problemet og fremskynde efterproduktionsprocesser takket være digitale kommunikationsveje. Den defekte komponent registreres direkte på stedet i produktionen via scanning, vises i productionManager som efterproduktion og suppleres med yderligere nyttige oplysninger, f.eks. billeder af komponenten, yderligere kommentarer eller bilag. Da både medarbejdere i produktionen og i arbejdsforberedelsen kan få adgang til webappen via tablet eller PC, vises efterproduktionen i realtid til alle medarbejdere. For at gøre bearbejdningen endnu hurtigere får de ansvarlige medarbejdere besked direkte i appen.

Da efterproduktionen registreres og bearbejdes digitalt, forløber kommunikationen uden problemer og uden manuelle indgreb. Alle medarbejdere kan til enhver tid spore status i productionManager, og alle relevante oplysninger findes samlet i den digitale ordremappe.

**Resultatet**: Efterproduktionen bliver hurtigt og på en kontrolleret måde ført tilbage i produktionsprocessen.

## Fleksibel og åben for alle slags værksteder

productionManager kan uden besvær integreres i alt eksisterende værkstedstilbehør. Ud over eksisterende afstemte interfaces til SmartWOP, imos iX, OSD, Borm og andre kendte softwareudbydere har den nye version takket være det fleksible interface mulighed for problemfrit at forbinde andre ERP- eller CAD/CAM-systemer og brancheløsninger med den digitale ordremappe. Dermed er der ikke længere noget, der står i vejen for en automatiseret dataudveksling med dit eksisterende softwarelandskab.

Billeder

Kilde, billedmateriale: HOMAG GmbH

Ein Bild, das Text, Person, computer, Computer enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

productionManager: Den digitale ordremappe vokser! Den nye version skaber målbare effektivitetsgevinster – efterproduktion, batchdannelse og fleksibel værkstedsorganisation.

**Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte:**

**HOMAG GmbH**

Homagstraße 3-5

72296 Schopfloch

Tyskland

www.homag.com

**Fru Dejana Seeger**

Digital Product Innovation

Tlf. +49 173 492 7083

dejana.seeger@homag.com