

Tekst: Johan Debaere | Beeld: 3E Datentechnik

End-to-end digitalisering en automatisering essentieel voor groei

ERP-SOFTWARE GEEFT RAAMPRODUCENTEN DAT EXTRA DUWTJE IN DE RUG

3E Datentechnik GmbH is een specialist op het vlak van ERP-software en staat garant voor een vlekkeloze end-to-end digitalisering voor de raamproductie. Het Zuid-Duitse softwarehuis focust daarbij al 30 jaar op de behoeften van fabrikanten en dealers. De IT-experts zien het als hun missie om de digitale transformatie in bedrijven te stimuleren en werken vastberaden aan de verdere ontwikkeling van de ERP-software 3E-LOOK. Koppeling en integratie binnen de oplossing spelen hierbij een sleutelrol.

SUCCESSVOLLE OPLOSSINGEN MET STERKE PARTNERS

'Samenwerken' is een codewoord binnen 3E Datentechnik GmbH. Dat blijkt uit het feit dat het softwarehuis onder de naam 'Together Better' door de jaren heen een sterk netwerk met partners uit de toeleveringsindustrie (profielen, beslag, vullingen, zonwering, ...) alsook machinebouwers en gereedschapsfabrikanten uitgebouwd heeft. "Het doel van deze samenwerking is het volledig benutten van synergie en het ontwikkelen van de beste oplossingen voor gezamenlijke klanten", stelt men bij 3E Datentechnik GmbH. "Dit concept overtuigt de klanten, maar ook steeds meer technologiepartners, die op basis van aanbevelingen deel willen uitmaken van de 'Together Better'-familie."

EFFICIËNTER DANKZIJ END-TO-END DIGITALISERING

Koppeling en integratie zorgen ervoor dat gebruikers gewoonweg kunnen profiteren van betere processen. Dankzij de integratie van webconfiguratoren in 3E-LOOK hebben ze online toegang tot zeer actuele basisgegevens op het vlak van profielen, beslag, rolluiken, zonwering, horren, panelen, aluminium elementen en accessoires. De volledige verwerking gebeurt in 3E-LOOK. De software zorgt zo voor end-to-end digitale en efficiënte processen, met een breed scala aan functionaliteiten voor raamfabrikanten en dealers.

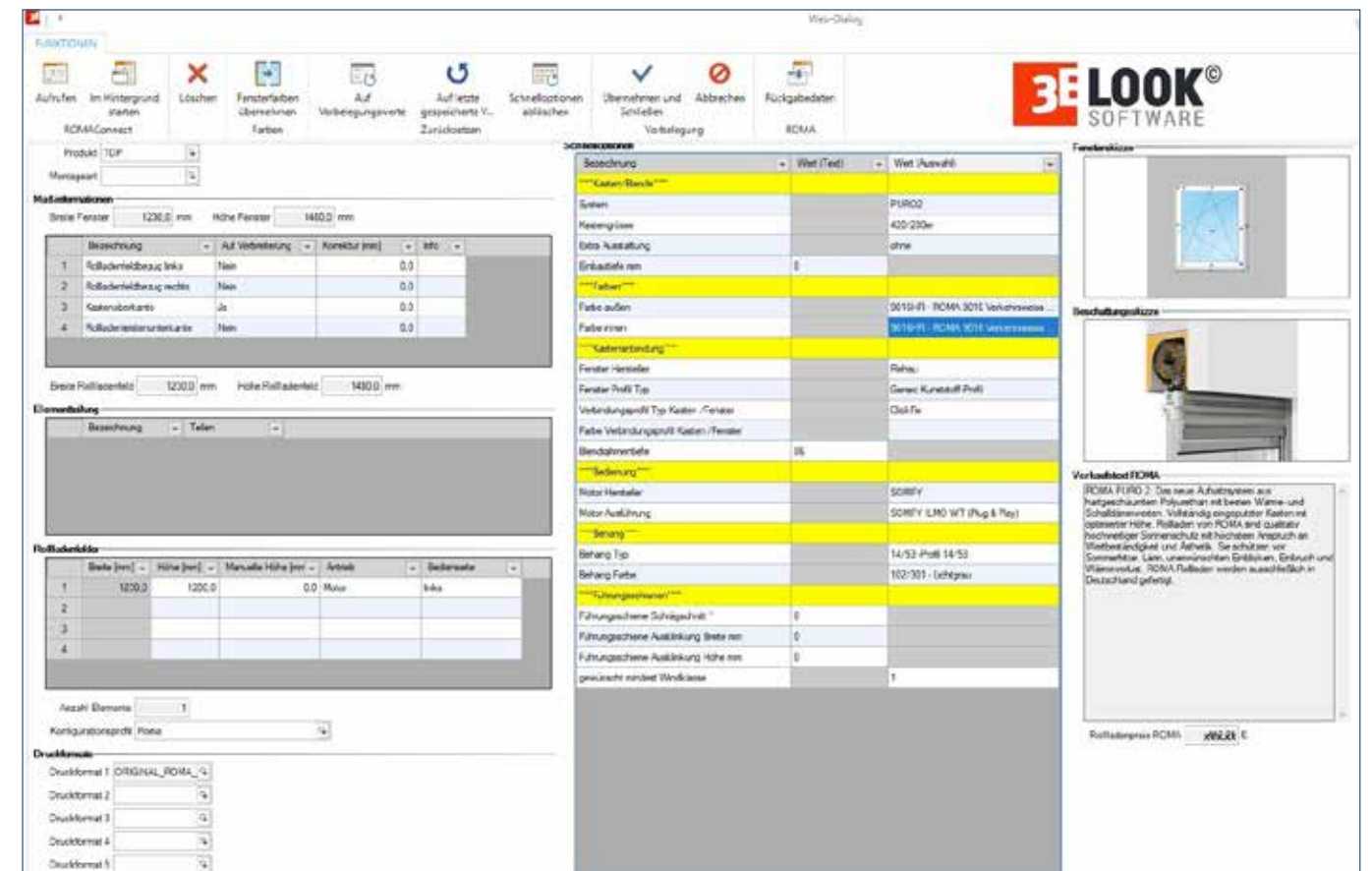
"Ook bij de inkoop resulteert een volledige digitalisering van processen in niet te onder-

schatten voordelen. De software bepaalt nauwgezet de benodigdheden en stelt binnen enkele seconden geschikte leveranciers voor. De digitale uitwisseling van documenten biedt volledige transparantie. Doordat er geen handmatige invoer meer nodig is, worden er minder fouten gemaakt", gaat men bij het softwarehuis verder. "End-to-end digitalisering ontlast echter niet alleen de inkoop. Het milieu profiteert ook van het verminderde gebruik van papier."

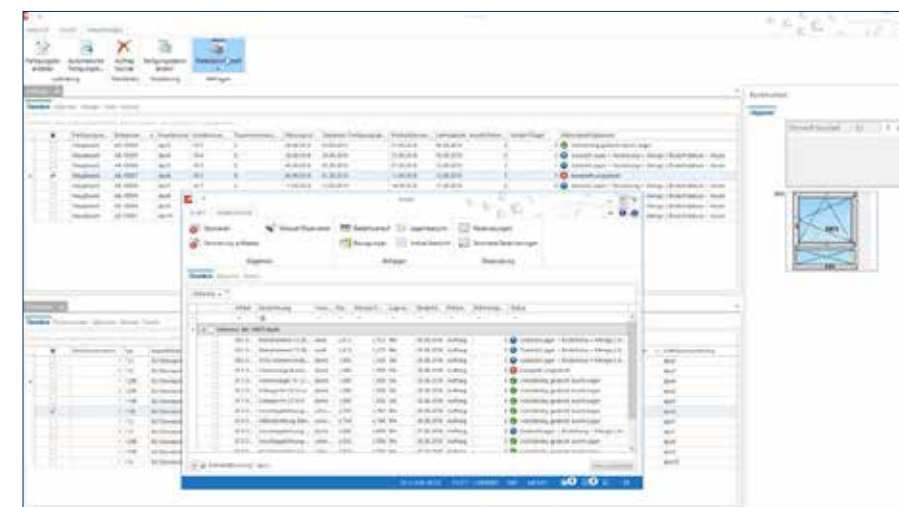
Als het over mobiele oplossingen gaat, springt bijvoorbeeld de samenwerking met Schüco in het oog. Met het 'Internet of Façades' (IoF) en de IoF ID rust Schüco bouwlementen zoals ramen, deuren, gevels en schuifsystemen uit met een eigen digi-

'DE SAMENWERKING MET TOELEVERANCIERS, MACHINEBOUWERS EN GEREEDSCHAPSFABRIKANTEN ZORGT VOOR EEN SUCCESVOLLE END-TO-END DIGITALISERING'

End-to-end digitalisering en automatisering zorgen voor efficiënte bedrijfsprocessen.



De bestelling van rolluiken is volledig geïntegreerd in 3E-LOOK.



Het geïntegreerde materiaalbeheer zorgt voor zeer efficiënte inkoopprocessen.

tale identiteit. Alle technische gegevens en andere informatie, documenten en serviceberichten met betrekking tot dat element worden op een kleine badge opgeslagen en zijn voor de hele levensduur beschikbaar. De IoF ID kan bij aluminium, PVC of staal gebruikt worden en zelfs achteraf op bestaande elementen aangebracht worden.

"Via het scanproces op het raam kan deze informatie van Schüco samen met andere gegevens in 3E-LOOK uitgelezen worden", lichten de IT-specialisten toe. "Dankzij de koppeling met de ERP-software is alle informatie met betrekking tot de bouwlementen op lange termijn beschikbaar, waardoor de processen rond service, reparatie en mon-

tage achteraf volledig gedigitaliseerd en efficiënt kunnen verlopen."

Het is duidelijk dat de positie als softwareleverancier alleen maar sterker wordt door de samenwerking met klanten en partners binnen 'Together Better'. "Ook het feit dat we steeds voor nieuwe ideeën openstaan en niet bang zijn om de handen uit de mouwen te steken, zijn belangrijke aspecten voor de verdere groei van onze firma", sluiten ze bij 3E Datentechnik GmbH af. "Softwarearchitectuur, consistentie en technologische vooruitgang garanderen moderne, toekomstbestendige en open oplossingen en maken van 3E-LOOK de toonaangevende software voor de raamconstructie."

Meer informatie vind je op www.3e-it.com.



Het logo van het netwerk 'Together Better'.