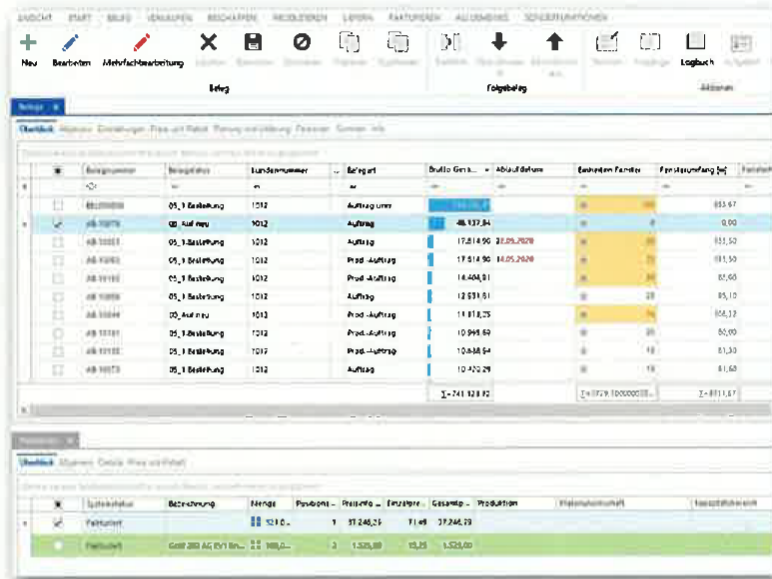


Neues Release von 3E-Look

Auf Performance und Individualisierung Wert gelegt



Belegnummer	Belegtitel	Kundenummer	Betrag	Brutto Gr.	Abaufdatum	Einzelwert Faktor	Fertigstellung [d]	Faktor
AB 10000	05_1_Bestellung	1012	Auftragsumme	48.137,84				85,67
AB 10076	05_Auftrag	1012	Auftrag	48.137,84				0,00
AB 10081	05_1_Bestellung	1012	Auftrag	17.214,96	21.05.2020			81,52
AB 10082	05_1_Bestellung	1012	Prod-Auftrag	17.214,96	01.05.2020			81,52
AB 10100	05_1_Bestellung	1012	Prod-Auftrag	14.404,91				85,00
AB 10089	05_1_Bestellung	1012	Auftrag	12.931,81				85,10
AB 10094	05_Auftrag	1012	Prod-Auftrag	11.818,25				85,12
AB 10101	05_1_Bestellung	1012	Prod-Auftrag	10.948,62				85,00
AB 10102	05_1_Bestellung	1012	Prod-Auftrag	10.688,64				81,33
AB 10075	05_1_Bestellung	1012	Auftrag	10.402,28				81,68
				Σ=741.928,82				Σ=811,147

Mit der neuen Version von 3E-Look hat das Softwarehaus aus Oberkochen die Usability gesteigert. Screenshot: 3E Datentechnik GmbH

Im Frühling dieses Jahres wurde die neueste Version der Branchen-ERP 3E-Look veröffentlicht. Die aktuelle Version habe deutlich an Performance zugelegt, so das Softwarehaus aus Oberkochen, das damit die Individualisierung vorantreiben und die Usability steigern möchte. Die ganzheitliche Lösung sorgt für eine End-to-End-Digitalisierung aller Prozesse bis hin zur Baustelle.

Bei der Weiterentwicklung der Fensterbausoftware wurde besonders auf die Reduzierung der Datenbankgröße Wert gelegt, um damit eine Verkürzung der Antwortzeiten und eine Steigerung der Performance zu erreichen. Die Kapazitätsplanung wurde vollständig neu programmiert und die Funktionalitäten hinsichtlich Reservierungen, Umbuchungen und Kapazitätsübersichten erweitert. Die grafischen Kapazitätsübersichten sind nun frei gestaltbar mit integrierten Dashboards.

In den Bereichen, in denen Scanner zum Einsatz kommen, also beispielsweise in der Versandlogistik und der Materialwirtschaft, lassen sich nun auch App-gesteuerte Scanner auf mobilen Endgeräten einsetzen. Diese Android-basierte Lösung vervollständigt die Möglichkeiten zur mobilen Datenerfassung.

Noch besser nutzbar

Mit der neuesten Version von 3E-Look können nun auch die Masken spezifisch an die Bedürfnisse von Unternehmen bis hin zur Anwenderbene angepasst werden. Mit individuellen Kennzeichnungsmöglichkeiten lasse sich das breite Informationsangebot in 3E-Look noch besser nutzen. Um Flüchtigkeitsfehler zu minimieren, können Informationen hervorgehoben werden, die die Aufmerksamkeit auf bestimmte Informationen lenken. ■

www.3e-it.com