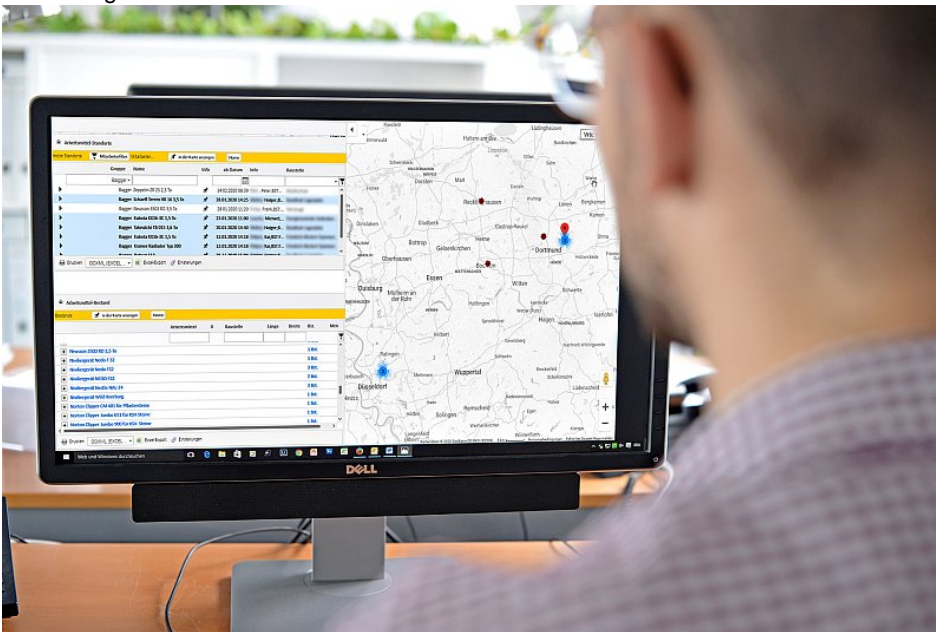


Arbeitsmittelverwaltung

Artikel vom **23. März 2020**
IT und Organisation



Das Arbeitsmittel-Cockpit hat eine Tabellen- und Kartenansicht. Bild: virtic

Die Übersicht über firmeneigene Maschinen, Fahrzeuge und Werkzeuge zu behalten, ist keine leichte Aufgabe. Das Arbeitsmittel-Cockpit der virtic GmbH & Co. KG zeigt die Standorte aller Geräte an und mit einer aktuellen Erweiterung werden nun auch Bestandsartikel erkannt. Das Cockpit unterscheidet laut Anbieter zwei Arten von Arbeitsmitteln: Geräte und Bestandsartikel. Beide werden im System in verschiedenen Kategorien dargestellt. Geräte verfügen über eine Serien- oder Inventarnummer und werden mit einem NFC-Tag markiert. Dieser kann mit einer App eingelesen werden, wodurch die Position des Gerätes sofort sichtbar ist. Durch die neue Erweiterung können jetzt auch Bestandsartikel angezeigt werden. Sie sind in der Regel in so großer Zahl vorhanden, dass sie nicht markiert werden, sondern nur der Bestand gezählt wird. Im System ist zum einen die Anzahl der Bestandsartikel erkennbar, zum anderen werden die Baustellen aufgeführt, auf denen sie im Einsatz sind. Dazu werden die Artikel beispielsweise beim Transport zu einer neuen Baustelle nicht eingelesen,

sondern nur erfasst. Dies soll den Aufwand verringern und Zeit sparen.

Tabellen- und Kartenansicht

Im Cockpit ist sowohl eine Tabellen- als auch Kartenansicht verfügbar. In der Tabelle werden alle Baustellen aufgeführt, auf denen sich Bestandsartikel befinden, und deren Menge angegeben. Bei der Karte symbolisieren gelbe Dreiecke die entsprechenden Baustellen. Die in der Mitte der Dreiecke angegebenen Zahlen stehen für die Anzahl dort vorhandener Bestandsmittel. So soll kein Arbeitsmittel mehr verlorengehen und Unternehmen immer über den Verbleib von Geräten und Bestandsartikeln informiert sein.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500

info@felder-group.com

www.felder-group.com

[Firmenprofil ansehen](#)

VLEXsoftware gmbh

Fritz-Hornschuch-Str. 12
D-95326 Kulmbach
09221 691-770

info@vlexplus.com

www.vlexplus.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Tibek CNC-Technik GmbH

Gutenbergstr. 39
D-40235 Düsseldorf
0211 6108090

info@tibek.de

www.tibek.de

[Firmenprofil ansehen](#)
