

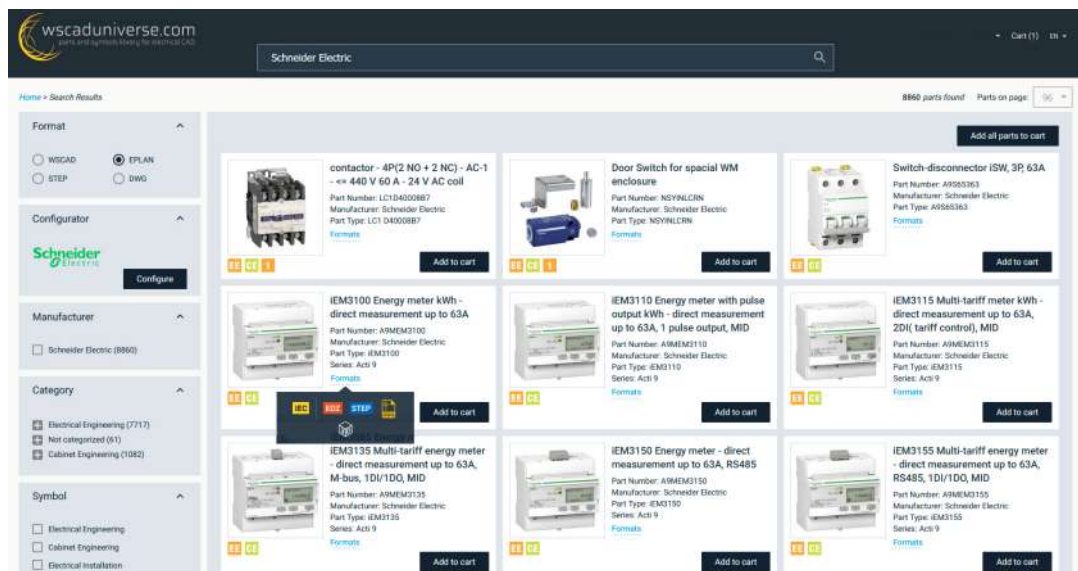
Pressemitteilung

14.09.2021

wscaduniverse.com breitet sich weiter aus

Bergkirchen. Die E-CAD-Datenbibliothek wscaduniverse.com bleibt auf Expansionskurs. Seit kurzem stehen dort mehr als 8.800 Datensätze des Komponentenherstellers Schneider Electric im EDZ*-Format kostenlos bereit. Darüber hinaus können Planungsingenieure mit rund 30.000 Produktdaten des Elektronik Konzerns im WSCAD-Format arbeiten, Autocad-User haben Zugriff auf 25.000 Symbole von Schneider Electric im DWG-Format.

„Wir haben von Schneider Electric sämtliche EDZ*-Daten erhalten und in wscaduniverse.com eingestellt. Dies ist ein weiterer Schritt in der stetig wachsenden Zusammenarbeit mit Schneider Electric“, freut sich Thomas Schubbach, Head of Business Development von WSCAD. Denn er weiß: Planer, die Artikeldaten nicht selbst erstellen müssen, sparen wertvolle Arbeitszeit, pro Artikel zwischen 20 und 30 Minuten. Markus Hettig, VP Building Business DACH bei Schneider Electric, ergänzt: „Mit der Bereitstellung unserer Produktdaten auf wscaduniverse.com unterstützen wir viele unserer Kunden bei der Neuausrichtung ihrer digitalen Elektrokonstruktion. Neben den bereits veröffentlichten Datensätzen im WSCAD- und DWG-Format folgen nun alle Datensätze im EDZ*-Format – das ist ein konsequenter Schritt.“ Von den neuen EDZ*-Daten werden besonders Eplan*-Anwender ohne Wartungsvertrag profitieren.



Mit weltweit über 145.000 E-CAD-Anwendern in 90 Ländern, über 2 Millionen Suchanfragen und knapp einer Million Downloads pro Jahr ist wscaduniverse.com eine der weltweit größten E-CAD-Datenbibliotheken. Anwender finden dort über 1,4 Millionen Datensätze und Symbole von mehr als 340 Herstellern in den Formaten WSCAD, EDZ*, DXF/DWG sowie 3D-Step. Schnelle, textsensitive Suchfunktionen, erleichterte Websuche per Browser-Erweiterung und intelligente Filter erleichtern und beschleunigen den Zugriff. Mit der „BOM“-Funktion lassen sich zudem tausende von Artikeldaten schnell und in einem Schwung anhand einer zuvor erstellten Materialliste herunterladen. Die Nutzung von wscaduniverse.com ist kostenlos, ebenso können Hersteller ihre Datensätze kostenfrei bereitstellen.

Augmented Reality App ermöglicht bequeme Nutzung

Auch Instandhalter und Servicetechniker haben mit der Cabinet AR App von WSCAD Zugriff auf die in wscaduniverse.com hinterlegten Artikeldaten. Dazu scannen sie Feldgeräte und Komponenten im Schaltschrank per mobilem Endgerät und erhalten im Handumdrehen Zugriff auf alle zum Bauteil gehörenden Informationen. Neben den Artikeldaten erhalten Sie zudem 3D-Ansichten der Komponenten, Referenzkennzeichen (BMK), Funktionstexte, Hersteller und Artikelnummern, aktuelle Herstellerdatenblätter und natürlich die Platzierung der Komponenten in allen elektrotechnischen Plänen. Die Fehlersuche läuft deutlich effizienter ab, Ersatzteile sind schnell bestellt und Änderungen vor Ort werden sofort an die Konstruktionsabteilung kommuniziert. Die App steht für iOS im Apple App Store und für Android bei Google Play kostenlos zum Download bereit.

www.wscad.com

Kontakt

WSCAD GmbH

Dieselstraße 4
85232 Bergkirchen

Tel.: 08131 / 3627-0

www.wscad.com
info@wscad.com

Pressekontakt

Thomas Walker

walkerbretting Corporate Publishing GmbH
Stuttgart

Tel.: 0172 / 788 69 27

www.walkerbretting.com
presse@wscad.com

Über WSCAD

Die WSCAD GmbH mit Sitz in Bergkirchen bei München gehört zur Buhl Unternehmensgruppe mit 700 Mitarbeitern und ist seit über 30 Jahren auf die Entwicklung von E-CAD-Lösungen spezialisiert. Zu den Kunden zählen Planungs- und Ingenieurbüros, mittelständische Unternehmen und internationale Konzerne. Über 35.000 Anwender aus den Branchen Maschinen- und Anlagenbau sowie aus der Gebäudeautomation und Installationstechnik arbeiten mit der integrativen WSCAD Software. Auf einer Plattform mit zentraler Datenbank vereint sie die sechs Disziplinen Elektrotechnik, Schaltschrankbau, Verfahrens- und Fluidtechnik, Gebäudeautomation und Elektroinstallation. Ein Komponententausch ist sofort in den Plänen aller Disziplinen vollzogen.

Mechanismen zur Automatisierung verkürzen den Zeitaufwand für Planung und Konstruktion von mehreren Wochen bis auf wenige Stunden – und das bei höherer Qualität der Arbeitsergebnisse. Moderne mobile Apps erleichtern Instandhaltern, Servicetechnikern, Installateuren und Gebäudeplanern die tägliche Arbeit. Über 1,4 Millionen Artikeldaten von mehr als 340 Herstellern im WSCAD-, DWG-, EDZ*- und 3D-STEP-Format stehen auf wscaduniverse.com bereit, der weltweit mächtigsten E-CAD-Datenbibliothek. Ihre Nutzung ist kostenlos, die Einstellung der Produktdaten durch die Hersteller ebenfalls. Mithilfe von elf nahtlos integrierten Dienstleistungen der WSCAD Global Business Services setzen Anwender die WSCAD Lösung vom Start weg produktiv und in vollem Umfang ein.

** Die hier genannten Markennamen, Logos und Warenzeichen bleiben Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Auflistung von Unternehmen oder ihrer Logos soll keine Billigung oder direkte Verbindung zur WSCAD GmbH bedeuten.*