

Pressemitteilung

16.03.2021

GA Forum 2021: Gebäudeautomation mit WSCAD

Bergkirchen. WSCAD bietet auch dieses Jahr kompakte Online-Sessions rund um die Gebäude-und Raum-Automation an. Beim GA Forum 2021 vom 26. bis 30. April 2021 teilen Branchenexperten an fünf aufeinanderfolgenden Tagen jeweils eine Stunde lang ihr Wissen mit den Teilnehmern. Egal, ob es darum geht, Anlagenschemata schnell und effizient zu entwerfen, Funktionslisten zu generieren oder mit der WSCAD Augmented Reality App Räume zu erfassen –



Teilnehmer können sich morgens zwischen 8.30 und 9.30 Uhr einen echten Wissensvorsprung verschaffen und sich pfiffige Ideen für ihren Arbeitsalltag mitnehmen.

"Ein besonderes Augenmerk von WSCAD liegt auf der durchgängigen Automationsplanung von Gebäuden, Räumen und Anlagen", sagt Axel Zein, CEO der WSCAD GmbH, und fügt hinzu: "Wenn das mehrfache Erfassen von Komponenten und Daten entfällt, werden Datenbrüche, Fehler und Zeitverzögerungen vermieden." Mit Partnervorträgen beim GA Forum 2021 vertreten sind die Unternehmen IB Zammit, WAGO, Beckhoff, Johnson Controls und Engie Deutschland.

Die Teilnahme am GA Forum 2021 ist kostenlos. Weitere Infos, die Agenda sowie die für die Teilnahme erforderliche Registrierung gibt es unter www.wscad.com/ga-forum.

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

WSCAD gehört zur Buhl Unternehmensgruppe mit 700 Mitarbeitern und ist seit drei Jahrzehnten auf die Entwicklung von E-CAD-Lösungen spezialisiert. Zu den Kunden zählen mittelständische Unternehmen, internationale Konzerne sowie Planungs- und Ingenieurbüros. Über 35.000 Anwender aus den Branchen Maschinen- und Anlagenbau sowie aus der Gebäudeautomation und Installationstechnik arbeiten mit der integrativen WSCAD SUITE. 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 für Standardisieren, Wiederverwenden und Automatisieren verkürzen die Zeiten für Planung und Konstruktion von mehreren Wochen bis auf wenige Stunden und Minuten bei höherer Qualität der Arbeitsergebnisse. Instandhalter und Servicetechniker scannen mithilfe der WSCAD Cabinet AR App per Smartphone oder Tablet Feldgeräte und Komponenten im Schaltschrank und haben sofort Zugriff auf aktuelle elektrotechnische Pläne inklusive BMK, Artikeldaten und die Originaldatenblätter der Hersteller.

Mit über 1,4 Millionen Artikeldaten von mehr als 340 Herstellern im WSCAD-, Eplan*- und 3D-STEP-Format ist wscaduniverse.com die weltweit größte E-CAD-Datenbibliothek. Ihre Nutzung ist kostenlos, die Einstellung der Produktdaten durch die Hersteller ebenfalls. Elf nahtlos ineinandergreifende Dienstleistungen der WSCAD Global Business Services wie Engineering und Migration Checkups, Workflow und Prozesse, Consulting und Schulung oder das Digitalisieren von Papierdokumentationen und Konvertieren unterschiedlicher E-CAD-Formate runden das Angebotsspektrum ab.

^{*)} 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.