

## Pressemitteilung

12.04.2022

### WSCAD Online-Event für Gebäudeautomatisierer

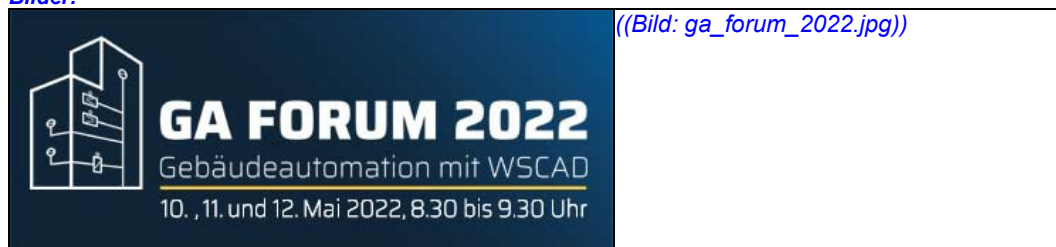
Bergkirchen. Im Mai bietet WSCAD kompakte Online-Sessions rund um die Gebäudeautomation an. Beim GA Forum 2022 am 10., 11. und 12. Mai 2022 teilen Branchenexperten jeweils eine Stunde lang ihr Wissen kostenlos mit der WSCAD Community. Teilnehmer können sich morgens jeweils zwischen 8.30 und 9.30 Uhr einen echten Wissensvorsprung verschaffen und sich ihren Arbeitsalltag künftig einfacher machen.

Experten von WSCAD und von Partnerunternehmen zeigen, wie mithilfe von WSCAD ELECTRIX schnell und effizient Anlagenschemata gezeichnet, Logik- und Ablaufpläne erstellt oder Funktionslisten generiert werden. Weil die Gebäudeautomation bei WSCAD integrierter Bestandteil der gesamten Electrical-Engineering-Lösung ist, ermöglicht dies beispielsweise einmal erfasste Datenpunkte durchgehend zu bearbeiten – vom Sensor über den Stromlaufplan bis zur Programmierung der Steuerungen und Controller. „Wenn das mehrfache Erfassen von Komponenten und Daten entfällt, werden Datenbrüche und Fehler vermieden“, sagt Axel Zein, CEO der WSCAD GmbH. „Zudem ergibt sich ganz automatisch eine enorme Zeitersparnis.“ Moderne Apps sind Bestandteil der E-CAD-Lösung und unterstützen bei der Erfassung von Raumdaten sowie beim späteren Service und in der Instandhaltung.

Die Teilnahme am GA Forum 2022 ist kostenlos. Auf individuelle Fragen wird bereits in den Online-Sessions eingegangen, weiterführende persönliche Gespräche sind im Anschluss möglich. Weitere Infos, Agenda und Registrierung unter <https://www.wscad.com/events-uebersicht/ga-forum/>

[www.wscad.com](http://www.wscad.com)

**Bilder:**



### **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 über 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 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 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.

Über 1,4 Millionen Artikeldaten von mehr als 370 Herstellern im WSCAD-, EDZ-, DWG- und 3D-STEP-Format finden Anwender in der weltweit mächtigsten E-CAD-Datenbibliothek wscaduniverse.com. Die Nutzung ist kostenlos, die Einstellung der Produktdaten durch die Hersteller ebenfalls. Elf nahtlos ineinandergreifende Dienstleistungen der WSCAD Global Business Services runden das Angebotsspektrum ab: Dazu zählen Engineering und Migration Checkups, Workflow und Prozesse, Consulting und Schulung oder das Digitalisieren von Papierdokumentationen und Konvertieren unterschiedlicher E-CAD-Formate.

*\*) Die 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.*