

Pressemitteilung

Test Universe 4.30 – Mehr Flexibilität im Bereich Sampled Values

Unterstützung neuester Funktionen aus IEC 61869-9 und IEC 61850-9-2 Ed2.1

Die neue Version 4.30 von Test Universe, OMICRONs Prüf-Software für die parameterbasierte Prüfung von Schutzrelais, erweitert die Möglichkeiten bei der Prüfung mit Sampled Values (SV). Unterstützt werden nun konfigurierbare Datasets mit bis zu 32 Werten. Die Ausgabe der Optional Fields bietet neue Einstellungen und der Umfang wurde an die neusten Entwicklungen des IEC-Standards angepasst. Die Erzeugung von bis zu drei SV-Streams ist jetzt auch mit dem CMC 430 möglich.

Erweiterter Funktionsumfang des Client/Server Moduls

Für Prüfungen, die eine große Anzahl von binären Ausgängen verwenden oder sogar den Einsatz von mehreren ISIO 200 Geräten erfordern, werden nun auch die virtuellen binären Ausgänge unterstützt. Des Weiteren können zur Anregung der Prüflinge Control Operations ausgeführt werden. Zusätzlich wurde die Wiederverwendung von Prüfungen verbessert, Geräte lassen sich jetzt einfach umbenennen.

Neue Startseite und weitere Verbesserungen

Das überarbeitete Design der Startseite vereinfacht sowohl den Zugriff auf das OMICRON Control Center (OCC) und die Protection Testing Library (PTL) für die Durchführung automatisierter Prüfungen als auch auf die meist genutzten Prüfmodule. Die automatisierte Bewertung von Prüfergebnissen im OCC wurde für eine übersichtlichere Visualisierung um zwei Zustände ergänzt. Zusätzlich zu Verbesserungen basierend auf Kundenfeedback, wurden die Benutzerfreundlichkeit und das Testverfahren der PQ-Prüfvorlagen optimiert.

Verfügbar ab September 2021.

Bilder



Test Universe 4.30



Neue Startseite von Test Universe 4.30

Unternehmensprofil

OMICRON ist ein weltweit tätiges Unternehmen, das innovative Prüf- und Diagnoselösungen für die elektrische Energieversorgung entwickelt und vertreibt. Der Einsatz von OMICRON-Produkten bietet höchste Zuverlässigkeit bei der Zustandsbeurteilung von primär- und sekundärtechnischen Betriebsmitteln. Umfassende Dienstleistungen in den Bereichen Beratung, Inbetriebnahme, Prüfung, Diagnose und Schulung runden das Leistungsangebot ab.

Kunden in mehr als 160 Ländern profitieren von der Fähigkeit des Unternehmens, neueste Technologien in Produkte mit überragender Qualität umzusetzen. Servicezentren auf allen Kontinenten bieten zudem ein breites Anwendungswissen und erstklassigen Kundensupport. All dies, zusammen mit einem starken Netz von Vertriebspartnern, ließ OMICRON zu einem Marktführer der elektrischen Energiewirtschaft werden.

Pressekontakt

OMICRON electronics GmbH

Marketing Communications

Peter Hosp

peter.webhofer@omicronenergy.com

www.omicronenergy.com