



Steigern Sie Ihre Programmiereffizienz auf ein neues Niveau mit der neuen FactoryTalk® Design Workbench™-Software, der Entwicklungssoftware der nächsten Generation für Kompaktsteuerungssysteme



1

MODERN

- Zukunftsorientierte Softwarearchitektur
- Moderne, intuitive Schnittstelle
- Vertraute Logix-Erfahrung



2

LEISTUNGSSTARK

- Schnelleres Hoch- und Herunterladen von Programmen
- Konsistente Benutzerworkflows
- Wiederverwendbares Content-Management



3

MEHRERE GERÄTE

- Entwicklung, Betrieb und Wartung von Micro800™ LxOE-Steuerungen
- Lokalisierungsunterstützung für die Sprachen Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Chinesisch (vereinfacht) und Spanisch

Erfahren Sie, wie Sie Ihre Entwicklung und Konstruktion intelligenter Maschinen beschleunigen können



Optimieren Sie Ihre Designerfahrung dank gemeinsamer Benutzerschnittstelle, Verknüpfungen, Programmierworkflow und Organizer-Ansicht



Erzielen Sie nahtlose Software-Interoperabilität mit der Möglichkeit, auch andere 64-Bit-Software auf demselben Computer zu verwenden



Minimieren Sie das Konvertierungsrisiko durch den einfachen Import und die Wiederverwendung der Connected Components Workbench™- und Micro800-Programme, Version 22 und 23



Verkürzen Sie die Entwicklungszeit mit vorgefertigten Codierungsschablonen, minimieren Sie Fehler und verbessern Sie die Programmiereffizienz



Vereinfachte Fehlerbehebung durch einfachen Zugriff auf mehrere Steuerungen und Programmdateien gleichzeitig

Weitere Informationen finden Sie unter rok.auto/FTDesignWorkbench