

• PRESSE INFORMATION

Kontakt: Martina Molih | +43 664 12 13 234
Abdruck frei

Anlage: Produktfotos

Mehr Sicherheit bei UFM Software von Promess

Salzburg, 02.07.2009 – Hamotek Partner PROMESS stattet Universelle Fügemodule jetzt mit einer erweiterten Login-Funktion bei der UFM Software aus. Diese Funktion bietet eine erhöhte Sicherheit für die prozessrelevanten Parameter.

Login-Funktion

Vielleicht kennen Sie die Situation: Mitten im Produktionsprozess tauchen Änderungen in der Prozess-Software auf, die nicht dokumentiert sind und weitreichende Folgen haben können. Mit der neuen Login-Funktion der Promess UFM Software lassen sich solche Situationen vermeiden. Sie dokumentiert, welcher Nutzer wann Änderungen vorgenommen hat. Die UFM Software wurde dafür mit einer Benutzerverwaltung versehen. Sämtliche Benutzer und Passwörter werden in einer Datenbank gespeichert und von einem Administrator verwaltet.

Wird die Maschine eingeschaltet, kann sie ganz normal über die UFM Software verfahren werden, sofern keine passwortgeschützten Bereiche betreten werden. Will der Bediener Änderungen an geschützten Bereichen vornehmen, muss er sich zunächst anmelden, sofern die Login-Funktion aktiviert ist. Erst wenn er seinen Benutzernamen und sein Passwort über ein Dialog-Fenster eingegeben hat, kann er Änderungen z.B. an Qualitätsparametern vornehmen. Das Datum, die Zeit und der Name werden dann in einen Log-File geschrieben und verschlüsselt gespeichert. Dieses File kann ausschließlich durch den Administrator bearbeitet und gelöscht werden. Zur Vorbeugung einer unbefugten Manipulation der Einträge besteht die Möglichkeit einer zusätzlichen Absicherung über die Windows Rechteverwaltung. Die Log-Datei kann zu jeder Zeit über die Software eingesehen werden und zeigt an, welcher Benutzer wann eingeloggt war. Auch das Login-Dialog-Fenster ist über die Software zu öffnen und ermöglicht eine nachträgliche Anmeldung individueller Benutzer am System. Zur Beschleunigung des Login-Prozesses nutzt der Anwender die Auto-Login-Funktion und wird automatisch im System angemeldet. Die Software startet dann ohne Login-Dialog und alle Aktionen werden diesem Nutzer zugeschrieben.

PROMESS UFM Software

Die PROMESS UFM Software zeichnet sich durch ihr umfangreiches Funktionsspektrum aus und ist daher für eine Vielzahl anspruchsvoller Montage- und komplexe Testaufgaben geeignet. Eine transparente und übersichtliche Oberfläche unter Windows 2000/XP ermöglicht eine einfache Handhabung. Die Programmerstellung und –bearbeitung erfolgt bequem über die Eingabe der Prozesswerte in die jeweiligen Funktionsmasken. SPS- oder Drive-Kenntnisse zur Parametrierung von Bewegungen der Einheit sind nicht notwendig. Alle eingegebenen Programmschritte werden übersichtlich im Hauptfenster angezeigt und können bei Ablauf des Programms verfolgt werden. Der Signalverlauf wird realtime ebenfalls im Hauptfenster dargestellt. Als Programmierereinheit genügt ein handelsüblicher PC oder Laptop, der zur Bearbeitung der Programme, der Visualisierung des Signalverlaufs, der Speicherung der Fügeprogramme und der Hinterlegung der Datenbank dient.

Für weitere Informationen zur gesamten Promess Produktpalette steht das Hamotek Vertriebsteam gerne zur Verfügung.

Über Hamotek

Hamotek Montagetechnik GmbH vertreibt Komponenten und Systeme für die Montage- und Automatisierungsindustrie und hat sich im Bereich Zuführtechnik, Verbindungstechnik, Dosier-, Fördertechnik und im Handlingbereich spezialisiert. Zum Portfolio zählen Produkte international renommierter Marken wie AFAG - ein Marktführer im Zuführtechnikbereich, BalTec – Nietmaschinen, Promess – Servopressen und Gechter – hydropneumatische und pneumatische Pressen. Des Weiteren wird Dosiertechnik angeboten mit Gesamtlösungen für Präzisionsdosieren von verschiedenen Medien. Hamotek projiziert und vertreibt auch individuell angepasste Fördersysteme für den Kunden in verschiedensten Industriebereichen. Die Kernkompetenz besteht in der flächendeckenden und kompetenten Betreuung der Kunden vor Ort. Service ist es, die hochwertigen, technologieführenden Produkte mit höchster Prozesssicherheit und kompetenter Beratung dem Kunden nahe zu bringen und dadurch gemeinsam Projekte zu realisieren!

Ansprechpartner für Rückfragen:

Hamotek Montagetechnik GmbH
Ing. Oliver Hassler
Grödiger Strasse 10
5081 Anif

Tel.: 06246/72788

Fax.: 06246/72980

Email: office@hamotek.at

Web : www.hamotek.at

Bildmaterial:

Datei: Benutzerverwaltung.jpg

BU: Benutzerverwaltung Login-Funktion PROMESS UFM Software

Benutzername	Passwort	
Administrator	62bacb5955b08bcb14c9bc857	löschen
willi	b4a67f2859647af3426a79005	

Benutzername:

Passwort eingeben:

übernehmen/ändern

Ok