



## Bereit für die digitale Zukunft - heute!

**Digitalisierung - der Megatrend.** Die Jakob Müller AG bietet ein stetig wachsendes Portfolio an Systemen, die Sie bei der Erfüllung der Anforderungen von Industrie 4.0 begleiten und unterstützen



### **mymuenet® – Die Digitalisierung Ihrer Weberei**

Das heutige Marktumfeld erfordert einen flexiblen, schnellen und sicheren Austausch und Zugriff auf Daten auf allen Unternehmensebenen - weltweit. Das Produktionsdatenmanagement spielt dabei eine wichtige Rolle. Digitalisieren Sie Ihren Websaal und gewinnen Sie Leistung und Effizienz - Ihr Tor zur Welt von Industrie 4.0, der vierten industriellen Revolution und dem Internet der Dinge (IoT).



**MEHR  
ERFAHREN**

In einer Online-Präsentation möchten wir Ihnen das neue mymuenet® im Detail vorstellen.

**Lassen Sie sich diese Gelegenheit**

## nicht entgehen!

Zögern Sie nicht, füllen Sie die erforderlichen Informationen aus und senden Sie diese bis zum **25. Juni 2021** zurück. Sie erhalten Ihre Einladung zu einer spannenden und interessanten Präsentation (Dauer ca. 15-20 Min.), sobald die Termine feststehen.



## Das Digitalisierungsportal der Schmaltextilien-Industrie

**mymuenet® basic** ist ein browserbasiertes Betriebsdatenerfassungssystem mit direktem Zugriff auf die Maschinensteuerungen. Das System bietet eine einzigartige Datenüberwachung und Kommunikation in einem globalen Rahmen:

- Weltweite Produktionsdatenüberwachung mit detaillierten Produktionsdateninformationen zur Planung und Organisation des Auftragsablaufs, um die richtigen Prioritäten zu setzen und Effizienz zu gewinnen
- Schnelle und übersichtliche Visualisierung der Produktionsdateninformationen über das Dashboard für jede Maschine, um Eingriffe zu beschleunigen. Individuelle Konfiguration des Dashboards für spezifische Auswertungen und Analysen nach individuell definierten Kennzahlen.
- Einstellung der richtigen Produktionsparameter im Sinne eines Schwellenwertmanagements, um die Maschinen immer mit höchster Leistung und Effizienz zu betreiben. Alarmfunktionen zeigen an, wann ein Eingriff erforderlich ist, was die Maschinenstillstandszeiten erheblich reduziert.
- Senden von Nachrichten direkt an die Maschine, um die Maschinenbediener ohne Zeitverlust über z.B. Artikeländerungen/Modifikationen oder Auftragsaktualisierungen zu informieren.
- Steigerung der Effizienz durch einen Drill-Down-Ansatz, d.h. durch die Bereitstellung geeigneter und relevanter Informationen auf jeder Arbeitsebene - von Informationen auf Managementebene bis hin zu detaillierten Informationen auf Maschinenebene für die Bediener.

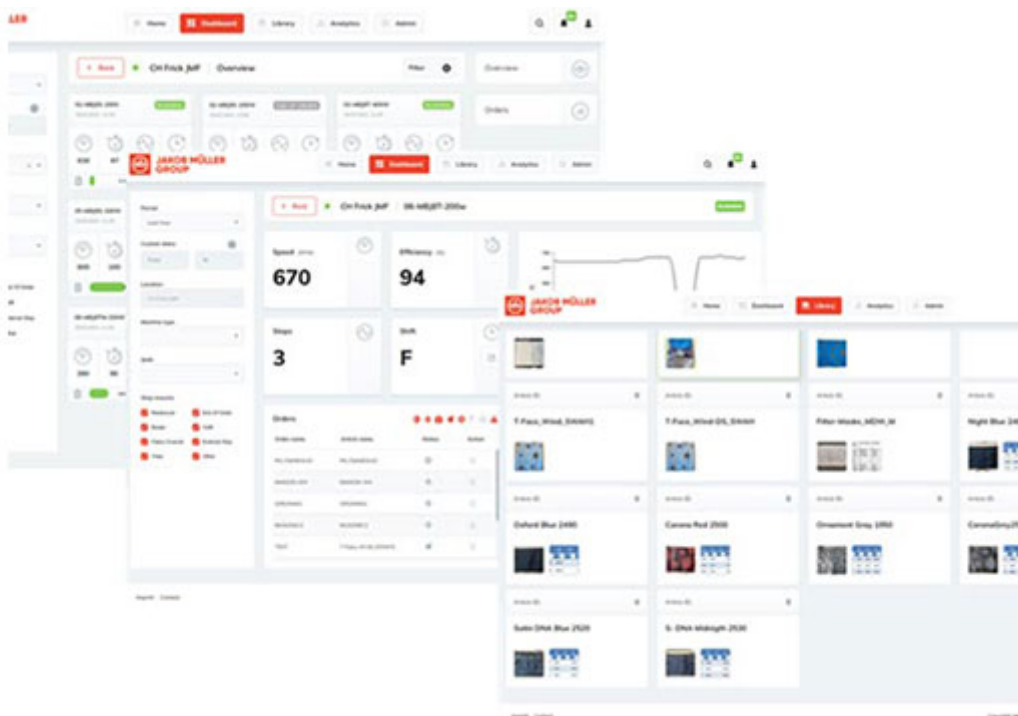
Das Zusatzmodul **mymuenet® order management** bietet erweiterte Funktionalität von **mymuenet® basic** in Bezug auf Auftragsplanung und Artikelverwaltung:

- Vereinfachung und Beschleunigung der Produktionsplanung durch eine transparente Übersicht über aktuelle Aufträge mit Restlaufzeit der Aufträge auf jeder Maschine im globalen Maßstab.
- Versenden von Mustern/Aufträgen von überall auf der Welt an Maschinen an verschiedene Standorte weltweit in einem geschützten

Netzwerk, um die bestmögliche Auslastung zu erreichen und Ihren Kunden in kürzester Zeit zu bedienen.

- Know-How-Schutz durch Verwaltung der Artikel-/ Musterbibliothek in einer zentralen Speicherumgebung. Muster, die direkt an die Maschine gesendet werden. Kein unkontrollierter Umlauf/ Nutzung von Mustern - USB-Sticks werden überflüssig.
- Vollständige und transparente Muster-/Artikelinformationen mit der Möglichkeit, die Artikel-ID hinzuzufügen: Bild des Musters, Maschineneinstellungsprotokoll, Einzugsplan und Artikelschwellen - alle relevanten Artikeldaten in nur einer Datei verfügbar.
- Effizienzsteigerung durch Integration des gesamten Prozesses von der Bibliothek über die Artikel-ID bis zum Muster-Editor mit Funktionalität, Produktionsdaten-Screening und der Auftragsübergabe an die Maschine.

Das weitere Zusatzmodul **mymuenet® editor** bietet eine erweiterte Funktionalität der **mymuenet® order management** hinsichtlich der Erstellung oder Korrektur/Änderung von einfachen, schaft-gemusterten Artikeln:



**mymuenet®** kann über PCs, Tablets und Smartphones bedient werden.

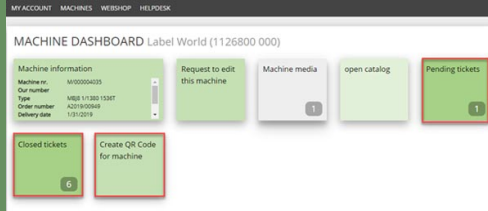
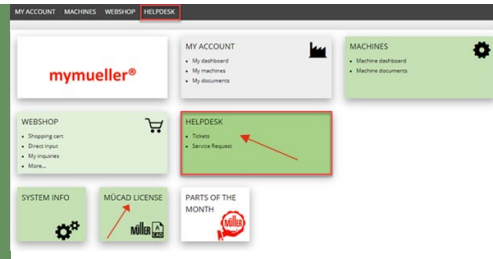
## NEU in mymueller® - Ihr Service-Portal

Wir haben einige weitere interessante und nützliche Funktionen hinzugefügt:

- Helpdesk-Support zu technischen Themen -

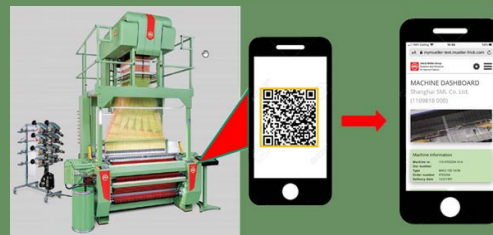
registrieren Sie Ihre Service-Anfragen einfach durch einen Klick auf die neue HELPDESK-KACHEL.

- Bestellung von MÜCAD-Lizenzen.



- QR-Code-Generator - Erstellen Sie für jede Maschine einen QR-Code und fügen Sie diesen entsprechend ein.

- Durch Scannen des QR-Codes direkter Zugriff auf das Maschinen-Dashboard der jeweiligen Maschine und sofortiges Auffinden der relevanten Ersatzteilkataloge und Bedienungsanleitungen. Alle neuen Maschinen werden bereits mit einem QR-Code ausgeliefert.



- **Nicht vergessen:** Ersatzteile bestellen - mit Kreditkarte bezahlen.





## MÜCAD 5.0 lizenzierte Designsoftware - viel mehr als Sie erwarten

Unsere neueste lizenzierte Designsoftware MÜCAD 5.0 bietet neben den bekannten Features noch viel mehr, als Sie erwarten:

- Viel häufiger als in der Vergangenheit aktualisiert Microsoft® heute zweimal im Jahr sein aktuelles Betriebssystem Windows 10 und unterstützt zudem nur noch die vier neuesten Updates. Wir von der Jakob Müller Gruppe sorgen dafür, dass sämtliche Funktionen Ihres MÜCAD 5.0 weiterhin bereitstehen.
- In der MÜCAD 5.0 Lizenz ist ein kostenloser Helpdesk-Support enthalten. Dieser bezieht sich nicht nur auf den technischen Softwareservice, sondern beinhaltet auch die Unterstützung bei textiltechnischen Fragen, wie z.B. Bindungen, Designerstellung etc.
- Das lizenzbasierte MÜCAD 5.0 ermöglicht es Ihnen, z.B. die Zusatzsoftware-Lizenz DIGICOLOR auf mehreren Rechnern (jedoch jeweils von nur einem Nutzer) einzusetzen. Diese Funktion war mit der Stand-alone-Lösung von DIGICOLOR nicht möglich - sehr interessant für diejenigen, die mehrere Standorte nutzen.
- Nur in MÜCAD 5.0 ist es möglich, alle Parameter für den elektronischen Regler sowie für die Geschwindigkeitseinstellungen dem Entwurf hinzuzufügen.

### Impressum

**Jakob Müller AG Frick**  
5070 Frick, Switzerland  
Tel. +41 62 8655 111

Mail: [jmf@mueller-frick.com](mailto:jmf@mueller-frick.com)  
Web: [www.mueller-frick.com](http://www.mueller-frick.com)

Rechtsform: Aktiengesellschaft  
Handelsregister Kanton Aargau,  
Nr. CH-400.3.924.219-7  
Mehrwertsteuernummer:  
CHE-106.013.272 MWST



[Kontakt](#) | [Impressum](#) | [Datenschutz](#) | [AGB](#)

[Hier vom Newsletter abmelden](#)

[Von allen Listen abbestellen](#)