

Die Zukunft
Ihrer Dokumente



MODOX Office Consulting



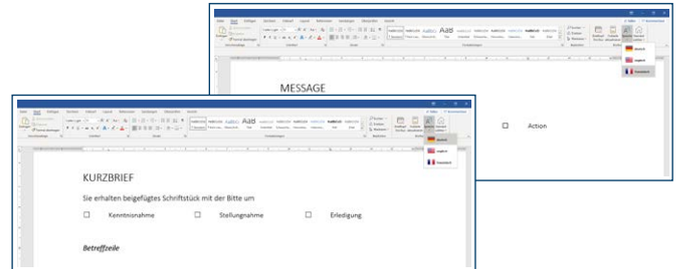
Intelligente Dokumente,
die den Anwender unterstützen



„Durch die Schaffung der Vorlagen und des Dokumentengenerators wurde unsere Arbeit effizienter und die Fehleranfälligkeit hat sich reduziert. Wir sind froh über diese gelungene Lösung.“

FALK GMBH & CO KG
Silke Meyer-Arnold, Team Assistentin

Auf einen Blick



Erste Herausforderung

Für den Schriftverkehr in drei verschiedenen Sprachen von zehn Standorten gibt es im Unternehmen 60 verschiedene Briefvorlagen, die stets auf dem neuesten Stand gehalten werden müssen.

Lösung

Ein individuell entwickeltes Word-Dokument fragt beim Öffnen sämtliche variablen Inhaltsbereiche ab und erstellt nach Auswahl der Kriterien eine CI-konforme Vorlage, die sich stets auf dem aktuellen Stand befindet.

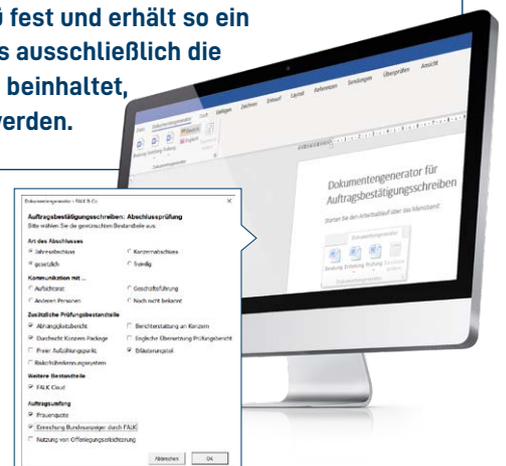
Zweite Herausforderung

Als renommierte Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaft führt FALK u.a. jährlich zahlreiche Jahresabschlussprüfungen durch. Auftragsbestätigungsschreiben, u.a. für eine solche Prüfung, bestehen aus standardisierten Textbausteinen welche, je nach Art der Prüfung und Rechtsform des zu prüfenden Unternehmens, angepasst werden müssen. Sie müssen stets den aktuellen Vorgaben entsprechen, weshalb sie akribisch geprüft werden, bevor sie an den Mandanten geschickt werden. Dies ist mit großem Zeitaufwand verbunden.

Lösung

Auf Grundlage einer ausführlichen Bedarfsanalyse entwickelte MODOX einen intelligenten Dokumentengenerator, der vor dem Öffnen eines neuen Dokuments detailliert abfragt, welche Art von Auftragschreiben erstellt werden soll.

Der Anwender legt die einzelnen Kriterien im Auswahlmenü fest und erhält so ein Dokument, das ausschließlich die Textbausteine beinhaltet, die benötigt werden.



Fazit

MODOX Office Consulting hilft dabei, die Möglichkeiten der Microsoft Office Produkte voll auszuschöpfen und diese oft unterschätzten Werkzeuge optimal für die Geschäftsprozesse im Unternehmen zu nutzen. Dokumente werden standardisiert und automatisiert; Arbeitszeit wird hinzugewonnen und Fehler minimiert.