



K + P Softwaretechnik stellt vor - texManager 6.0

Einfaches Erstellen von Textbausteinen und Verwalten von Textvorlagen

K + P Softwaretechnik hat sich mit dem texManager 6.0 zum Ziel gesetzt, den Büroalltag zu erleichtern und das Verfassen von Briefen oder Texten zu vereinfachen. Den Entwicklern ist mit Version 6.0 ein weiterer Schritt nach vorne gelungen. Der texManager ermöglicht das schnelle Erstellen von Dokumenten und ist mit allen Versionen des Textverarbeitungsprogrammes Microsoft Word kompatibel. Der Einbau in die Menüstruktur von Microsoft Word sorgt für ein perfektes Zusammenspiel des texManagers mit dem Textverarbeitungsprogramm. Neben der Integration in Word ist auch eine Kompatibilität mit anderen Windows Installationen wie Outlook oder Excel gegeben.

Funktionen des texManager im Überblick

Der Textbausteinmanager soll das Arbeiten mit Word erleichtern und es dem PC-Anwender ermöglichen, Texte in verschiedene Kategorien einzuteilen, Hierarchien im Text zu erstellen und Vorlagen abzuspeichern. Der texManager ist außerdem netzwerkfähig und ermöglicht das Vernetzen mit Kollegen im Büro, sodass jeder in der Firma auf bereits erstellte Vorlagen oder Textbausteine zugreifen kann.

Zu den Funktionen des Textbausteinmanagers gehören neben der datenbasierten Verwaltung von Textbausteinen und Formularen, auf welche netzwerkintern zugegriffen werden kann und welche von mehreren Arbeitsplätzen verwaltet werden können, auch ein Formulargenerator, ein Textbausteineditor, eine umfangreiche Suchfunktion und ein Dokumentengenerator zum effektiven und unkomplizierten Erstellen von Dokumenten.

Die wichtigsten Funktionen des Textmanagers

- Dokumentengenerator zur automatisierten Erstellung von Dokumenten:
- Er bietet die Möglichkeit, Dokumente mit Textbausteinen strukturiert zu erstellen.
- Kombinationslisten:
- Individuelle Textbausteinlisten über Platzhalter aus dem Text heraus abrufen und diesen damit punktgenau befüllen.
- Volltextrecherche innerhalb der Dokumente:
- Der texManager bietet umfassende Suchfunktionen, um Worte, Texte oder Textbausteine schnell wiederzufinden
- Erstellen eigener Formulare
- Hierarchische Gliederung von Texten und gesamten Dokumenten
- Textausschnitte und Dokumente in Datenbanken speichern und Vorlagen erstellen
- Netzwerkweite Nutzung der erstellten Textbausteine und Vorlagen
- Kompatibel mit allen Versionen von Microsoft Word sowie Outlook und Excel
- Standardisiertes Speicherformat für alle Word-Versionen
- Aufruf der Textbausteine direkt aus dem Dokument

Eine abschließende Auflistung aller Funktionen kann hier eingesehen werden:

<http://www.texmanager.de/startseite/funktionen-im-%C3%BCberblick/>

Unterschiedliche Versionen und Nutzung

Der Textbausteinmanager texManager wird in 4 verschiedenen Preiskategorien, welche sich nach dem Umfang des Programmes richten, angeboten. Den PC-Anwendern wird eine Free Version sowie eine Light-, Professional- und Enterprise-Version angeboten. Der jeweilige Leistungsumfang und die genauen Preise können hier eingesehen werden: <http://www.texmanager.de/preise-bestellung-1/>

Vor dem Kauf kann der texManager 30 Tage in Form der Free Version kostenfrei getestet werden. Auf der Webseite von K + P Softwaretechnik wird eine entsprechende Demoversion zum Download angeboten. Ist vom Anwender lediglich eine private Nutzung angedacht, so kann die kostenfreie Version verwendet werden.

Pressekontakt

K + P Softwaretechnik

Herr Jürgen Knauf
Kleine Mauerstraße 1
32052 Herford

kp-software.de
info@kp-software.de

Firmenkontakt

K + P Softwaretechnik

Herr Jürgen Knauf
Kleine Mauerstraße 1
32052 Herford

kp-software.de
info@kp-software.de

Unternehmensbeschreibung für die Pressemitteilung

K + P Softwaretechnik ist ein seit über 20 Jahren am Markt etabliertes Software- und Entwicklungsunternehmen, welches bereits unzählige Projekte erfolgreich realisieren konnte und über einen weltweite Vernetzung mit Softwarefirmen und Kooperationspartner aus der Branche verfügt. Durch den Einsatz modernster Technologien und professioneller Tools können bei der Entwicklung neuer Software höchste Qualitätsstandards erreicht werden.

Charakteristisch für die Entwicklungen von K + P Softwaretechnik sind beste Benutzerfreundlichkeit sowie einfache Integration in bestehende Computersysteme.