

Was ist OOo-Info

Table of contents

1 Know how zur freien Office-Suite.....	2
1.1 Makros zum Download.....	2
1.2 Makro-Workshops.....	2

1. Know how zur freien Office-Suite

Diese Plattform soll Know how weitergeben, das [wir](#) durch berufliche Praxis mit OpenOffice.org erworben haben und ständig erweitern. Auch diese Website basiert übrigens auf OpenOffice.org-Dokumenten, die das Open Source Programm Apache Forrest für das Internet aufbereitet. Dies ermöglicht es uns, die Inhalte dieser Plattform sehr schnell zu aktualisieren. Das können wir gut brauchen, denn auf dieser Seite sollen bald nicht nur mehr Infos rund um Makros, sondern auch zur Anwendung von OpenOffice.org stehen.

1.1. Makros zum Download

Durch Makros eröffnen sich in OpenOffice.org grenzenlose Optimierungs- und Erweiterungsmöglichkeiten. Auf diese Weise entstehen auch ganz neue Features für spezielle Anwendungsbereiche. Dass es sich dabei nicht nur um kleine Helfer handeln muss, beweisen die diversen Makros, die bereits fest in OpenOffice.org integriert sind.

Exemplarische, selbst erstellte Makro-Lösungen für OpenOffice.org finden Sie bei unseren [Downloads](#). In der [Dokumentation](#) erfahren Sie, wie Sie das Makro einsetzen können. Dort erhalten Sie auch Hinweise, wie Sie komplette Erweiterungen in die Suite einbauen.

Makros, die sich noch im experimentellen Stadium befinden, stellen wir auf den [englischsprachigen Seiten](#) unserer Plattform zur Verfügung.

1.2. Makro-Workshops

Um Makros für OpenOffice.org zu erstellen, kommen Sie derzeit an der Programmierung nicht vorbei, denn die Möglichkeiten des Makro-Rekorders sind noch relativ begrenzt. Die Skriptsprache OpenOffice.org Basic ist aber relativ leicht zu erlernen. Ein [Workshop](#) zum ersten Einstieg in die Programmierung mit OpenOffice.org hilft Ihnen dabei.

Nicht ganz so einfach gestaltet sich der Umgang mit der Programmierschnittstelle (API). Hier hilft am ehesten „learning by doing“, um in die Tiefen von OpenOffice.org vorzudringen. Nutzen Sie dazu unsere ersten Tutorials zum Draw-Modul. Es werden noch weitere Workshops zu verschiedenen Modulen folgen, die Ihnen an konkreten Beispielen die Systematik der API-Zugriffe vermitteln.

Nachdem sich die Begriffswelt für die Zugriffe an der [englischen Version von OpenOffice.org](#) orientiert, ist es sehr hilfreich, wenn Sie sich mit dieser Version vertraut machen.