



## Webinar: Einfache Dokumenterstellung für SAP

### Wie erstelle und bearbeite ich Wordvorlagen mithilfe von MS-Office und der inPuncto SAP-Zusatzsoftware biz<sup>2</sup>OfficeForms?

Im **interaktiven Webinar** zeigen Ihnen unsere Experten die intuitive Bedienung und leichte Modellierung von komplexen Regeln direkt aus SAP heraus. Sie sehen direkt das Ergebnis (what-you-see-is-what-you-get)!

Erfahren Sie in unserem **kostenlosen Webinar**, wie Sie:

- Ihre MS-Wordvorlage mit (kontextabhängigen) Texten, Formaten, Bildern mittels repräsentativen Datensätzen aus SAP heraus und ohne Programmierung und Scripting modellieren können,
- MS-Vorlagen und SAP Datenbeschaffungsmodule in SAP verwalten und MS-Word als Vorlagendesign-Tool nutzen,
- Barcodes auf Formularen wie z.B. Lieferscheine aufdrucken und sofort das Ergebnis sehen können,
- bestehender Vorlagen für mehrere Fachabteilungen nutzen und Ihre Fachabteilungen die Vorlagen ohne ABAP-Programmierkenntnisse selbständig pflegen können,
- direkt im Formular in MS-Word editieren können – dank des Add-On biz<sup>2</sup>OfficeForms.

In der anschließenden Diskussionsrunde haben Sie die Möglichkeit, unseren Experten Ihre Fragen zu stellen.

**Zielgruppe:** Interessenten, Kunden und Partner | **Referenten:** Dr. Frank Marcial und Andreas Diesterhöft

Zur **Teilnahme** benötigen Sie lediglich einen Telefonanschluss und einen Internetzugang.

Melden Sie sich noch heute für das **kostenlose Webinar** "Einfache Dokumenterstellung aus SAP – wie erzeuge ich Dokumente ohne Programmierung und Scripting?" an!

Falls Sie gerne an einem bestimmten Webinar teilnehmen möchten, aber an diesem Tag keine Zeit haben, dann zögern Sie nicht uns für eine **individuelle Terminvereinbarung** zu kontaktieren.

Wir freuen uns auf Sie!

**Beginn:**

Thursday, December 13, 2018, 10:30 AM Uhr

**Ende:**

Thursday, December 13, 2018, 11:00 AM Uhr

**Veranstaltungsort:**

Online

Internet

**Website & Anmeldung:**

<https://www.inpuncto.com/event/webinar-sap-dokumenterstellung-ohne-programmierung-scripting-13/>