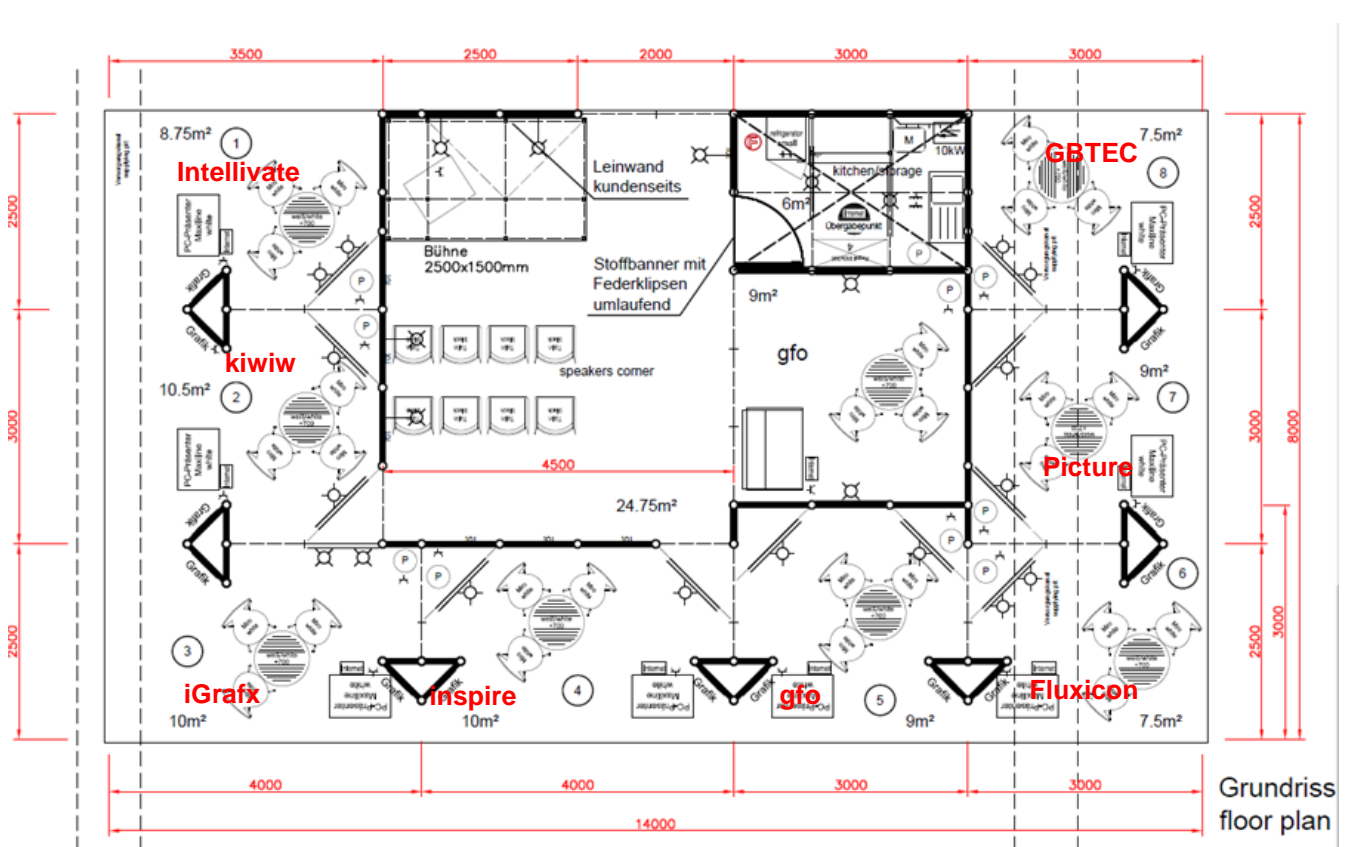


**Einladung zum
gfo-BPM-Symposium
auf der CeBIT-Hannover
vom 16. – 20. März 2015**

Halle 3, Stand H 36
gfo-BPM-Area
(Programm s. nächste Seite)



Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Programm: CeBIT-gfo-BPM-Symposium

	Uhrzeit	Titel	Referent	Firma
16.03.15 Montag	10:00	Keynote: Ganzheitliches Prozessmanagement	Herr Prof. Dr. Hartmut Binner	gfo
	10:30	Prozessorientierte Wertschöpfung mit IYOPRO BPM & PLM	Herr Thomas Röhrig	intellivate
	11:15	Prozessmanagement mit SONAL-Technologie	Herr Christof Langer	kiwiw
	12:00	Process Mining: Prozesse über Data Science schneller und faktenbasiert analysieren"	Frau Anne Rozinat	Fluxicon
	12:45	Höhere Agilität durch Prozessautomatisierung	Herr Stefan Hessenbruch	iGrafx
	13:30	BIC Platform – Mehr Erfolg durch ganzheitliches Prozessmanagement -Prozessorientierung nachhaltig verankern-	Herr. Marc Stromberg	GBTEC
	14:15	Kombiniertes CIRS- und Risikomanagement	Herr Arne Rosenow	kiwiw
	15:00	Mobil BPM - Business Rules Wie machen Sie Ihre Vertriebsprozesse bereit für Mobile Business	Herr Julius Ollesch	ibm
	15:45	Mit 24 Bausteinen 5x schneller zum dokumentierten Prozess – Modernes Prozessmanagement mit PICTURE-Methode und PICTURE Prozessplattform	Herr Andreas Wichmann	PICTURE
	16:30	Process Mining: Prozesse über Data Science schneller und faktenbasiert analysieren	Frau Anne Rozinat	Fluxicon
17.03.15 Dienstag	10:00	Keynote: Ganzheitliches Prozessmanagement	Herr Prof. Dr. Hartmut Binner	gfo
	10:30	Prozessorientierte Wertschöpfung mit IYOPRO BPM & PLM	Herr Thomas Röhrig	intellivate
	11:15	Prozessmanagement mit SONAL-Technologie	Herr. Christof Langer	kiwiw
	12:00	Automatisierter Unsinn bleibt Unsinn – Prozessorientierte DMS-Einführung mit PICTURE-Methode und PICTURE-Prozessplattform	Herr. Dr. Lars Algermissen	PICTURE
	12:45	Reklamationsmanagement und 8D-Report	Herr Wolfgang Stranghöner	kiwiw
	13:30	Höhere Agilität durch Prozessautomatisierung	Herr Stefan Hessenbruch	iGrafx
	14:15	BIC Platform – Mehr Erfolg durch ganzheitliches Prozessmanagement -Prozessorientierung nachhaltig verankern-	Herr Marc Stromberg	GBTEC
	15:00	Process Mining: Prozesse über Data Science schneller und faktenbasiert analysieren	Frau Anne Rozinat	Fluxicon
	15:45	Kombiniertes CIRS- und Risikomanagement	Herr Wolfgang. Rosenow	kiwiw
	16:30	Mit 24 Bausteinen 5x schneller zum dokumentierten Prozess – Modernes Prozessmanagement mit PICTURE-Methode und PICTURE Prozessplattform	Herr Andreas Wichman	PICTURE
	10:00	Keynote: Ganzheitliches Prozessmanagement	Herr Prof. Dr. Hartmut Binner	gfo
	10:30	"Process Mining: Prozesse über Data Science schneller und faktenbasiert analysieren	Frau Anne Rozinat	Fluxicon

18.03 Mittwoch	11:15	Prozessmanagement mit SONAL-Technologie	Herr Christof Langer	kiwiw
	12:00	Prozessmanagement im Freistaat Sachsen – Ein Erfahrungsbericht	Herr Tobias Frick	Sächs.Staatsministerium des Innern (Picture)
	12:45	Höhere Agilität durch Prozessautomatisierung	Herr Stefan Hessenbruch	iGrafx
	13:30	BIC Plattform – Mehr Erfolg durch ganzheitliches Prozessmanagement -Prozessorientierung nachhaltig verankern-	Herr Marc Stromberg	GBTEC/
	14:15	Reklamationsmanagement und 8D-Report	Herr Wolfgang Stranghöner	kiwiw
	15:00	Prozessorientierte Wertschöpfung mit IYOPRO BPM & PLM	Herr Thomas Röhrig	intellivate
	15:45	Automatisierter Unsinn bleibt Unsinn – Prozessorientierte DMS-Einführung mit PICTURE-Methode und PICTURE-Prozessplattform	Frau Katja Spenrath.	PICTURE
	16:30	Mobil BPM - Business Rules Wie machen Sie Ihre Vertriebsprozesse bereit für Mobile Business	Herr Julius Ollesch	ibm
19.03.15 Donners- tag	10:00	Keynote: Ganzheitliches Prozessmanagement	Herr Prof. Dr. Hartmut Binner	gfo
	10:30	Prozessorientierte Wertschöpfung mit IYOPRO BPM & PLM	Herr Thomas Röhrig	intellivate
	11:15	Prozessmanagement mit SONAL-Technologie	Herr Christof Langer	kiwiw
	12:00	Höhere Agilität durch Prozessautomatisierung	Herr Stefan Hessenbruch	iGrafx
	12:45	Automatisierter Unsinn bleibt Unsinn – Prozessorientierte DMS-Einführung mit PICTURE-Methode und PICTURE-Prozessplattform	Herr Niels Kohrt	PICTURE
	13:30	Reklamationsmanagement und 8D-Report	Hr Stranghöner ggf. Hr. Langer	kiwiw
	14:15	BIC Plattform – Mehr Erfolg durch ganzheitliches Prozessmanagement -Prozessorientierung nachhaltig verankern-	Herr Marc Stromberg	GBTEC
	15:00	Fallstudie Modernes Prozessmanagement	Herr Detlef Bäumer	PICTURE
	15:45	Process Mining: Prozesse über Data Science schneller und faktenbasiert analysieren	Frau Anne Rozinat	Fluxicon
16:30	Workshop: Rapid Prototyping auf der kiwiw-Plattform	Herr. Christof Langer	kiwiw	
20.03.15 Freitag	10:00	Keynote: Ganzheitliches Prozessmanagement	Herr Prof. Dr. Hartmut Binner	gfo
	10:30	Prozessorientierte Wertschöpfung mit IYOPRO BPM & PLM	Herr Thomas Röhrig	intellivate
	11:15	Prozessmanagement mit SONAL-Technologie	Herr Christof Langer	kiwiw
	12:00	Höhere Agilität durch Prozessautomatisierung	Herr Stefan Hessenbruch	iGrafx
	12:45	BIC Plattform – Mehr Erfolg durch ganzheitliches Prozessmanagement -Prozessorientierung nachhaltig verankern-	Herr Marc Stromberg	GBTEC
	13:30	Mit 24 Bausteinen 5x schneller zum	Herr Detlef	PICTURE

		dokumentierten Prozess – Modernes Prozessmanagement mit PICTURE-Methode und PICTURE Prozessplattform	Bäumer	
	14:15	Mobil BPM - Business Rules Wie machen Sie Ihre Vertriebsprozesse bereit für Mobile Business	Herr Julius Ollesch	ibm
	15:00	Vorstellung der gfo-Studie 2014 „Prozessorganisation in deutschen Unternehmen“	Herr. Prof. Dr. Paul Melcher	gfo



gesellschaft für organisation e.v.

Die „Gesellschaft für Organisation“ (gfo) sieht Organisation als einen integralen Bestandteil der Führung und damit als zentrale Aufgabe des Managements an. Strategie, Organisation, Kultur und Technik müssen in Hinblick auf den Geschäftserfolg ganzheitlich aufeinander abgestimmt werden. Interne und externe Spezialisten (Berater, Inhouse-Consultants, Business Analysten, Organisatoren, Personalentwickler, Projekt- und Prozessmanager) unterstützen das Management bei diesen Aufgaben.

Gegründet 1922, Gemeinnütziger Verein

Schützenallee 1, 30519 Hannover

Telefon: 0511-848 648 160

Telefax: 0511-848 648 199

E-Mail: info@gfo-web.de

Weitere Informationen:

www.gfo-web.de

