

# InFact Advanced

## Debriefing- und Simulations-Aufbaukurs für Instruktoren



### Simulations-Instruktorenkurs für Fortgeschrittene

**Sie wirken seit mehreren Jahren als Instruktor in der Ausbildung und wünschen sich als Experte mal wieder individuelles Feedback auf hohem Niveau?**

**Sie besitzen bereits Erfahrung und Routine in Debriefings und wollen intensiv Ihre Debriefing-Techniken weiter optimieren um noch tiefere Lerneffekte zu erzielen?**

**Sie wollen Ihr eigenes Wissen und Ihre Tätigkeit als Instruktor reflektieren, kritisch betrachten und dabei von erfahrenen Simulations-Kollegen und –Experten profitieren?**

Marcus Rall und das InPASS-Team bieten einen intensiven **2-tägigen Aufbaukurs** für Simulations-Instruktoren an.

#### **Kursinhalt**

Sie erhalten von erfahrenen Simulations-Instruktoren individuelles Feedback zu Ihren Debriefings. Die zusätzliche Videoanalyse Ihrer Debriefings erlaubt es Ihnen, auf hohem Niveau dazu zu lernen. Im Kurs üben Sie intensiv, verschiedene Debriefing-Herausforderungen gekonnt zu meistern, so dass Ihre Analysen zukünftig noch tiefgreifender und systematischer sein werden.

Sie frischen Ihre Kenntnisse in Human Factors (HFs) und Crisis Resource Management (CRM) auf. Dadurch sind Sie nach Kursteilnahme in der Lage, diese Konzepte noch zielgerichteter anzuwenden. Ferner sind auch die Lernzieloptimierung von Simulationsszenarien und die Anwendung des DASH-Handbuchs (**D**ebriefing **A**ssessment for **S**imulation in **H**ealthcare des **H**arvard **S**imulationszentrums) Bestandteil des InFact-Advanced-Kurses. Der Kurs findet in Kleingruppen mit maximal 12 Teilnehmern statt. Offene Fragen sowie der professionelle Austausch mit anderen Instruktoren (Networking) finden ebenfalls ausreichend Raum.

#### **Zielgruppe:**

Dieser Kurs richtet sich an alle routinierten Simulations-Instruktoren. Der Kurs setzt im Gegensatz zum *InFact-Refresher* mehr Erfahrung mit der Gestaltung und Durchführung von Szenarien, sowie Sicherheit in Debriefings voraus. Die Teilnahme am InFact-Basis

Instruktorenkurs wird nicht vorausgesetzt. Sie sollten jedoch eine äquivalente Instruktoren-Ausbildung absolviert haben, wie z.B. den InTrain-Kurs. Falls Sie Rückfragen haben oder unsicher sind, welcher Kurs für Sie der richtige ist, rufen Sie uns gerne an oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

**Dieser Kurs ist für alle Simulationsanwender geeignet, unabhängig von Art und Hersteller der Simulatoren.**

**Kurstermine 2015:**

Kurs 1: 21. – 22. Juli 2015 oder

Kurs 2: 26. – 27. November 2015

**Start** am ersten Tag um **10:00**, **Ende** am zweiten Tag um **16:00**

**Kursort:**

Hotel & Restaurant Schwanen

Bei der Martinskirche 10  
72555 Metzingen

Der Kurs findet im Hotel-Restaurant Schwanen in Metzingen ([www.hotel-schwanen-metzingen.de](http://www.hotel-schwanen-metzingen.de)) statt. Das Hotel-Restaurant Schwanen liegt in Metzingen ca. 30 km südlich von Stuttgart. Nähere Informationen zur Anfahrt finden Sie hier: [www.hotel-schwanen-metzingen.de/de/anfahrt](http://www.hotel-schwanen-metzingen.de/de/anfahrt). Metzingen verfügt über einen Bahnhof. Von dort erreichen Sie das Hotel in ca. 5 Fußminuten.

**Kosten:**

**952,- €** / Teilnehmer inkl. gesetzlicher MwSt.

Inbegriffen sind neben den Kursunterlagen auch Pausengetränke und Verpflegung während des Kurses.

**Fortbildungspunkte:**

CME- Punkte sind bei der zuständigen LÄK beantragt.

Pflegende erhalten für die Teilnahme 10 Punkte für die



**Anmeldung:**

Bitte nutzen Sie für die Anmeldung zum Kurs das Anmeldeformular unter [www.laerdal.de](http://www.laerdal.de) im Bereich „Trainingszentrum“.

Dr. med. Marcus Rall und das InPASS-Team freuen sich auf Ihre Teilnahme!

**Rückfragen zu Anmeldung und Organisation**

Laerdal Medical GmbH  
Lilienthalstraße 5  
82178 Puchheim  
Tel. +49 (0)89 / 864 954-0  
E-Mail: [info@laerdal.de](mailto:info@laerdal.de)

**Rückfragen zu Organisation und Kursinhalten**

InPASS - Institut für Patientensicherheit und Teamtraining GmbH  
Friedrich-Naumann-Str. 13  
72762 Reutlingen  
Tel.: 07121 / 923807  
E-Mail: [institut@inpass.de](mailto:institut@inpass.de)