

Der Besuch der Veranstaltung „Lego® Serious Play®“ am 26. März 2014 ist kostenfrei.

Bei einer nicht abgemeldeten Anmeldung bis vier Tage vorher, erheben wir einen Bearbeitungsbeitrag in Höhe von xx Euro.

Anmeldung zur Veranstaltung: Bitte faxen an 0261/106-112 !

Name: _____
Firma: _____
Postf./Str.: _____ PLZ/Ort: _____
Telefon: _____ E-Mail: _____

Rechnung an: Firma () Teilnehmer () Datum/Unterschrift _____

- Ich bin an weiteren Einladungen der IHK Koblenz interessiert und daher mit der Speicherung meiner persönlichen Daten (Name, Anschrift, Telekommunikationsdaten, E-Mail) einverstanden.
 - Ich widerspreche der Weitergabe meiner o.g. Daten an Dritte.
 - Streichen Sie bitte meine o.g. Daten aus Ihrem Verteiler. Ich bin an keiner weiteren Kontaktaufnahme interessiert.
- Hinweis:** Sie können Ihre Einwilligung zur Speicherung jederzeit schriftlich widerrufen.
 Besondere Hilfe notwendig.

Unterschrift

Ort, Datum

Kontakte/Ansprechpartner



BITT unterstützt die rheinland-pfälzischen Unternehmen in allen Fragen zu Technologie, Innovation; Förderung etc.

Industrie- und Handelskammer Koblenz
Dr.-Ing. Norbert Strompen
Tel.: 0261/106-233



www.metall-keramik-kunststoff.de
Gudrun Hummerich
Tel.: 0261/8854-124



Prof. Dr.-Ing. O. Ewald
Mittelrheinischer Bezirksverein e. V.
„Produkt- und Prozessgestaltung“



Irmgard Steffens
Tel.: 0261/8854-0

Bereitstellung der Fördermittel aus dem
Technologieberatungsprogramm BITT des Ministeriums für
Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung

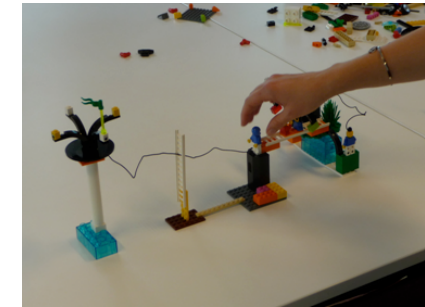


Innovations-Tool Lego® Serious Play® Methode

- Strukturiert zu neuen Ideen -

13:00 Uhr bis 18:00 Uhr
08. Mai 2014

IHK Koblenz Koblenz
Schlossstr.2 | 56068 Koblenz



Lego® und Serious Play®
sind eingetragene Warenzeichen der Lego Group.



Lego® Serious Play®

Die Lego® Serious Play® Methode ist eine Workshop-, Kommunikations- und Problemlösungsmethode, mit der ein sehr breites Themenspektrum bearbeitet werden kann (z.B. Analysen, Ideenfindung, Innovation, Teamentwicklung, Strategie).

Fragestellungen aus der harten „Businesswelt“ werden dabei in Modellen visualisiert und anschließend zielführend und zugleich tiefgründig besprochen. Etliche Studien beweisen eindrucksvoll den Nutzen, die erstaunliche Effektivität und die aktivierende Wirkung auf die Anwender. Lego® Serious Play® wird gegenwärtig insbesondere im skandinavischen Raum, in Nordamerika und in Asien erfolgreich eingesetzt.

Viele namhafte Unternehmen konnten sich schon von Lego® Serious Play® überzeugen: z.B. Google, SAP, Coca Cola oder die Allianz. Zudem hat die EU jüngst das Forschungsprojekt S-Play unterstützt, um das Anwendungsspektrum von Lego® Serious Play® speziell auf die Situation von KMU zu übertragen.

Ihr Nutzen

In dieser Veranstaltung lernen Sie die grundlegende Vorgehensweise sowie grundlegende Anwendungsmöglichkeiten von Lego® Serious Play® kennen. Zudem werden konkrete Anwendungsmöglichkeiten und spannende Fallbeispiele vermittelt.

Lego® Serious Play®

Zielgruppe

Angesprochen zu dieser Veranstaltung sind alle Mitarbeiter in Unternehmen, die mit den Aufgaben der Entwicklung neuer Produkte und der Lösung technischer Problemstellungen betraut sind.

Referent:

Sven Poguntke, Dipl.-Kfm., studierte Betriebswirtschaftslehre an den Universitäten Mannheim und North Carolina/USA. An der US-amerikanischen Universität setzte er sich im Rahmen des dortigen Forschungsschwerpunktes intensiv mit den Themen Corporate Think Tanks, Innovationsmanagement sowie Kreativitätstechniken auseinander. Sven Poguntke arbeitete mehrere Jahre als Hochschuldozent, im Strategischen Management bei einem Verkehrsdienstleister, als Senior Consultant und Projektleiter bei einer namhaften Unternehmensberatung. Seit 2004 ist er selbständig als Business Development Consultant, Moderator und Trainer. Er unterstützt Unternehmen und Organisationen bei der Initiierung und Durchführung von „Think Tanks“ zu den zukunftsgerichteten Themen Strategie, Innovation und Wachstum. Sven Poguntke ist Spezialist für Ideation-Tools und innovative Methoden wie Design Thinking, Blue Ocean Strategy, Business Model Canvas sowie zertifizierter Trainer für Lego® Serious Play®.

Lego® Serious Play®

Inhalte der Veranstaltung:

- Grundlagen und Historie des Lego® Serious Play®
- Grundprinzipien des Lego® Serious Play®
- Nutzen von Lego® Serious Play®
- Prozess-Schritte des Lego® Serious Play®
- Anwendungsmöglichkeiten in der Praxis
- Workshop: Lego® Serious Play® in Praxis
- Abschlussdiskussion