

Einladung zum 3. IN²-Industriearbeitskreis
Vorstellung “InnoFox”
In Stuttgart am 19. November, 13 bis 17 Uhr



Konsortium



Was sind die Ziele des Industriearbeitskreises?

- Austausch von Industrie und Forschung
- Vorstellung von Projektergebnissen
- Gemeinsame Diskussion über Themen wie beispielsweise Methodeneinsatz
- Austausch von Best Practise

Auch in diesem Industriearbeitskreis werden wieder Forschungsergebnisse vorgestellt und diskutiert. Desweiteren finden interaktive Workshops statt.

Als diesjähriges Highlight wird die Beta-Version der App "InnoFox" präsentiert.



Eindrücke aus dem IN²-Industriearbeitskreis 2013

Im letzten Industriearbeitskreis trafen sich Vertreter aus der Industrie (15 Unternehmen) sowie der Forschung (5 Forschungsinstitute), um bereits erzielte Ergebnisse zu diskutieren. Die angenehme Atmosphäre lud zum Erfahrungsaustausch und gemeinsamem Networking ein.

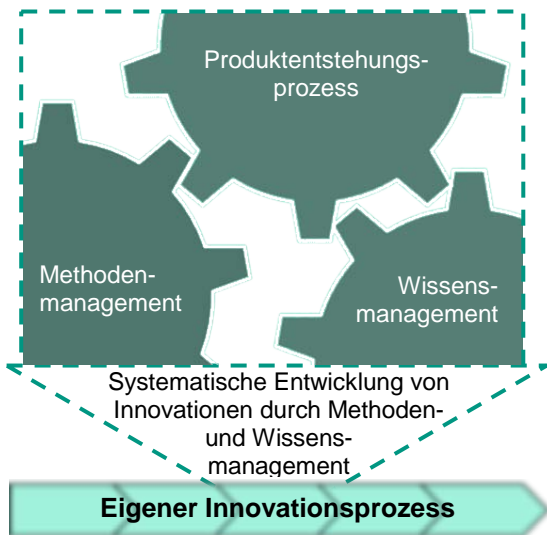


Was ist IN² und welche Ziele verfolgt es?

Systematische Entwicklung von Innovationen durch Methoden- und Wissensmanagement!

IN² ist ein durch das BMBF gefördertes **Verbundprojekt**, welches von zwei Forschungsinstituten und sieben ausgewählten Industriepartnern mit großer Expertise auf den Gebieten des Methoden- und Wissensmanagements durchgeführt wird.

Ziel des Projekts ist, zu einem frühen Zeitpunkt im Produktentstehungsprozess (PEP) aus allen verfügbaren Informationen die richtigen **auszuwählen**, um diese in den Innovationsprozess zu integrieren und sie **nutzbar** zu machen.



Wie erreicht IN² diese Ziele?

Es werden ein Best-Practice-Modell sowie eine Innovations-App entwickelt!

Der Schlüssel zur Einführung der Projektergebnisse ist die innovative und mobile App **InnoFox**. Diese wird im Rahmen des Projekts entwickelt und im Anschluss an das Projekt weiteren interessierten Unternehmen zur Verfügung gestellt



Die Grundlage des „InnoFox“ bildet ein Best Practice-**Vorgehensmodell**, welches aus den realen Prozessen und Methoden des Konsortiums abgeleitet wird. Dieses beschreibt, wann welche Informationen in welcher Form in den Entwicklungsprozess eingegliedert werden.

Außerdem werden Kriterien zur Abschätzung des **Wertes von Wissen** erarbeitet sowie **Anreizsysteme** entwickelt, welche einen nachhaltigen Umgang mit Wissen fördern sollen

Interessierte Unternehmen können sich im Rahmen des **Industriearbeitskreises** (IAK) aktiv am Projekt beteiligen.

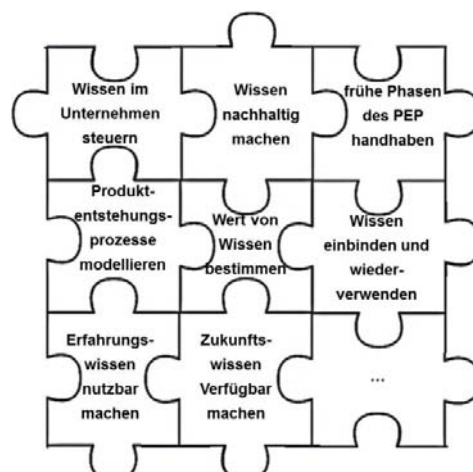
Welche Vorteile bietet die Verknüpfung von Methoden- und Wissensmanagement?

In einer anwachsenden Informationsflut und vor dem Hintergrund des steigenden Innovationsdrucks bieten die Ergebnisse des IN²-Verbundprojekts:

- bessere **Transparenz** und **Planbarkeit** von Innovationen,
- **Beschleunigung** des Innovationsprozesses und
- **robustere Entscheidungen** für die Zukunft und
- viel mehr...

Beispielanwendungen für die Ergebnisse von IN²:

- Abgleich mit ähnlichen Unternehmen
- Steigerung des Innovationpotentials
- Effiziente Produktentstehungsprozesse
- Schulung neuer Mitarbeiter



Ihre Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt telefonisch oder als E-Mail über Herrn Urbanec vom IPRI Stuttgart.

Jan Urbanec M.Sc.

Tel.: +49 (0)711 620 32 68 - 8021
E-Mail: jurbanec@ipri-institute.com

IPRI International Performance Research
Institute gemeinnützige GmbH
Königstraße 5
D-70173 Stuttgart



Sie können sich bis einschließlich dem 7. November 2014 kostenlos anmelden.

Anfahrt

Unsere Büros finden Sie im Phoenixbau, Königstraße 5, Eingang über die Marstallstraße. Unser Büro befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs, daher empfehlen wir Ihnen die Anfahrt mit dem Zug.

Wir wünschen Ihnen eine gute Anfahrt!

Vom Flughafen / Hauptbahnhof Stuttgart

S-Bahn (jede Linie möglich) bis zur Haltestelle Hauptbahnhof. Folgen Sie der Beschilderung „Königstraße“ durch die unterirdische Arnulf-Klett-Passage bis Sie die Königstraße (Fußgängerzone) erreicht haben. Gehen Sie in Richtung Schlossplatz. Der Phoenixbau befindet sich nach etwa 250 Meter auf der linken Seite. Der Haupteingang zum Phoenixbau liegt in der Seitenstraße (Marstallstraße). Sie finden uns im 3. OG.

Mit dem Auto:

In unmittelbarer Nähe unserer Büros befinden sich folgende Parkmöglichkeiten:

P1: Tiefgarage Dresdner Bank, Zufahrt über Stauffenbergstraße:

Verlassen Sie das Parkhaus in Richtung Königstraße. Nach ca. 100 Meter entlang der Königstraße erreichen Sie auf der rechten Seite den Phoenixbau.

P2: Tiefgarage Königsbau Passagen, Bolzstraße 7:

Verlassen Sie das Parkhaus in Richtung Bolzstraße/Stephanstraße. Gehen Sie die Bolzstraße in Richtung Königstraße. Biegen Sie links in die Königstraße ein. Nach ca. 100 Meter erreichen Sie auf der rechten Seite den Phoenixbau.

P3: Parkhaus Galeria Kaufhof, Kronenstraße 4:

Verlassen Sie das Parkhaus und biegen Sie von der Kronenstraße kommend rechts in Richtung Schloßplatz in die Königstraße ein. Sie erreichen nach ca. 200 Meter auf der linken Seite den Phoenixbau.

