

## Workshop

Technological and Entrepreneurial Thinking

17. bis 19. Februar 2010











Koblenzer Netzwerk für Open Entrepreneurship Engineering









### Inhalt



Intensiver Erfahrungsaustausch in interdisziplinären Teams











- **➤ Vorträge von Gründern und Investoren**
- ➤ Design Thinking Workshop zur interdisziplinären Ideengenerierung
- ➤ Intensives Feedback zu Ihren Gründungsideen
- ➤ Nachbetreuung im Rahmen des KOpEE Projektes









#### Ziel



> Förderung von IT- und Technologiegründungen



➤ Optimales Know-how Matching durch interdisziplinäre Teambildung (BWL, Informatik, Ingenieurwissenschaften)







➤ Zielgruppe sind sowohl Studenten mit als auch ohne Gründungsidee













#### Motivation



Fokus auf IT- und Technologieausgründungen aus der Hochschule























# Agenda



<b>Design School</b> Mi, 17. Februar 2010 Emil-Schüller-Straße 12, Koblenz	<b>Design School</b> Do, 18. Februar 2010  Emil-Schüller-Straße 12, Koblenz	WHU – Otto Beisheim School of Management Fr, 19. Februar 2010 K 001	
<b>09:00 – 10:00</b> Entrepreneurial Thinking Prof. Grichnik	09:00 – 10:00 IT-Gründung aus der Hochschule am Beispiel der Modix GmbH Herr Varvodic	09:00 – 10:00  Frühphasenfinanzierung von EXIST- Projekten, Dr. Andreas Olmes, High-Tech Gründerfonds	UNIVERSITÄT KOBLENZ · LANDAU  WHU  Otto Belsheim School of Management
10:00 – 11:00 Engineerial Thinking Prof. von Kortzfleisch	<b>10:00 – 12:30</b> Design Thinking Workshop Teil II Herr Burkhardt Bonello	<b>10:00 – 13:00</b> Präsentationen der Teams	
11:00 – 12:30 Ideenvorstellung & Teamfindung			FACHHOCHSCHULE KOBLENZ University of Applied Sources
<b>12:30 – 13:30</b> Mittagspause	<b>12:30 – 13:30</b> Mittagspause		FEE
14:00 – 14:30 Design Thinking Workshop Teil I Herr Burkhardt Bonello	13:30 – 18:00 Präsentationserstellung & Coaching der Teams		







