

<b>Workshop:</b>	<b>Liberating Structures – Methodenworkshop für Lehrende</b>
<b>Dozentin:</b>	<b>Prof. Dr. Fee Steinhoff</b>
<b>Termin:</b>	<b>11.07.2024, 14:00-17:00 Uhr</b>
<b>Ort:</b>	<b>Online per Zoom</b>

Anmeldeschluss: 03.07.2024

Max. Teilnehmerzahl: 20

### **Ausgangssituation**

Die Entwicklung von etwas „Neuem“ ist aufgrund der damit verbundenen Komplexität häufig eine Team-Sportaufgabe. Entsprechend sind im Innovationsmanagement in den letzten Jahren verschiedene Tools und Methoden entstanden, die Teams und Gruppen bei der Ideenfindung und -bewertung unterstützen. Ein spannendes Methodencluster sind die auf Henri Lipmanowicz und Keith McCandless zurückgehenden, frei verfügbaren, sogenannten „Liberating Structures“. Mit diesen 33+ Interaktionsmethoden/ Mikrostrukturen kann Kollaboration und Zusammenarbeit in Gruppen aktiv gefördert werden.

Die Idee dahinter: Konventionelle Formen der Zusammenarbeit sind häufig entweder zu hemmend (z.B. Präsentationen, Meetings) oder zu locker (z.B. Brainstormings), um alle Beteiligten aktiv in den Gestaltungsprozess einzubinden. Die Liberating Structures wollen hier Abhilfe schaffen, indem klare Strukturen genutzt werden. Methoden wie z.B. „WINFY (What I need from you)“, „1-2-4-All“, „Troika Consulting“ und „15% Solutions“ sorgen dafür, dass sich auch in größeren Gruppen alle einbringen können, ohne dass Chaos entsteht. Dabei ist der Liberating Structures-Ansatz nicht auf die Entwicklung von Innovationen begrenzt, sondern kann auch die Kreativität und Lösungsorientierung von Teams und Gruppen in verschiedenen Lern- und Lehrkontexten unterstützen.

### **Lernziele:**

Nach dem Online-Seminar haben die Teilnehmerinnen und Teilnehmer

- ein erstes Verständnis, was die Liberating Structures sind,
- einen Überblick zu den Tools und deren jeweiligen Zielsetzungen,
- einige ausgewählte Methoden in der praktischen Gruppen-Anwendung erlebt,
- gemeinsam konkrete Anwendungsmöglichkeiten an der Hochschule reflektiert,
- Lust, Liberating Structures in der Lehre einfach mal auszuprobieren.

### **Inhalte**

- kurze Einführung,
- Überblick über die verschiedenen Methoden und Tools,
- praktische Übungen.

### **Ihre Dozentin**

Prof. Dr. Fee Steinhoff, Professorin für Innovationsmanagement an der Hochschule Koblenz/ RheinAhrCampus, FB Wirtschafts- und Sozialwissenschaften