

Design Thinking

-Workshop für Lehrende -

Ursprünglich als Innovationsmethode entwickelt um Prozesse, Produkte und Dienstleistungen auf Kundenbedürfnisse auszurichten, wird Design Thinking immer mehr genutzt um neue und überraschende Formen der Zusammenarbeit zu ermöglichen. Das „Mindset“ eröffnet die Möglichkeit, Fragestellungen konstruktiv zu begegnen, und Probleme als versteckte Gestaltungsmöglichkeiten anzusehen. In diesem Punkt zeigt sich die Verbindung zu einer produktiven und innovativen Lehr- und Lernkultur.

Learning Outcomes:

Teilnehmende sind nach dem Workshop in der Lage,

- fundamentale Prinzipien und den Prozess des Design Thinking zu definieren.
- einzelne Tools des Design Thinking zur Problemlösung auf individuelle Fragestellungen selbstständig zu übertragen.
- den Design Thinking Prozess so in eigene Lehrszenarien zu integrieren, dass die Problemlösungskompetenz der Studierenden sinnvoll gefördert wird.

Inhalte:

Design Thinking versteht man am besten, wenn man es selbst tut – daher entwickeln Teilnehmer_innen in nur einer Stunde einen handfesten Prototypen füreinander und erlernen fast beiläufig fundamentale Prinzipien und die Arbeitsschritte der Innovationsmethode kennen.

Um den Methodenbaukasten für eine Übertragung in den eigenen Arbeitsalltag zu füllen, wird die Gruppe als Team eine Fragestellung vertiefen, und durch Co-Creation neben den „Tools“ auch das „Mindset“ erleben.

Methoden

- Einzelarbeit; Gruppenarbeit; Reflektion und Präsentation.

Zielgruppe

- Lehrende der Jade Hochschule und Hochschule Emden/Leer.

Termin / Uhrzeit / TN-Zahl

- 11.12.2018
- 10 – 17.30 Uhr
- 6 – 12 TN

Veranstaltungsort

- Jade Hochschule, Studienort Wilhelmshaven

Seminarleitung: Ina Bühren