

DREIECK DER GEMEINSAMKEITEN

Für: Blockseminar, Einführungsveranstaltungen (Erstsemester)

Zweck: Kennenlernen

ANLEITUNG

Bilden Sie Dreiergruppen (bei einer Anzahl von Lernenden, die nicht durch drei teilbar ist, bilden Sie Paare und Dreiergruppen, Vierergruppen sind ungünstig). Teilen Sie jeder Gruppe einen Flipchart-Bogen und Marker aus.

Die Lernenden sollen auf den Bogen ein großes Dreieck malen. An die Ecken werden die Namen geschrieben und Angaben zu bestimmten Kriterien wie Alter, Herkunft, Semester, Studienfächer etc.

Die Lernenden sollen nun nach Gemeinsamkeiten suchen, die sie in das Dreieck schreiben. Hierbei kann sowohl thematische Offenheit als auch eine Eingrenzung auf Bereiche wie Hobbys etc. vorgenommen werden.

Eine Präsentation der Ergebnisse ist im Anschluss möglich.

KOSTEN

Zeitaufwand Vorbereitung: gering

Zeitaufwand in der Sitzung: ca. 15 Minuten für die Gruppenarbeit und je 5 Minuten für die Präsentation

NUTZEN

Die Methode ermöglicht das Kennenlernen der Lernenden, kann Befangenheit abbauen und ein positives Gruppenklima schaffen. Zusätzlich liefert sie erste Erfahrungen mit Gruppenarbeit.

Gerade in Blockseminaren, in denen die Lernenden womöglich über längere Zeit hinweg in der gleichen Gruppenkonstellation arbeiten müssen, ist es von Vorteil, wenn von Beginn an Gemeinsamkeiten bekannt sind, die eine Annäherung der ermöglichen und so mögliche Hemmschwellen abbauen.

RISIKEN

Die Studierenden verweigern sich der Methode.

LÖSUNGSANSÄTZE

Erläutern Sie den Sinn der Methode und warum Sie die Durchführung für sinnvoll erachten.

Es könnte sein, dass Sie selbst nicht hinter der Methode stehen (gerade sehr spielerische Methoden liegen nicht jedem) – dann sollten Sie sie nicht durchführen.

Wenn Sie Erfahrungen mit der Methode gemacht haben und etwas ergänzen können, kontaktieren Sie uns bitte!

LITERATUR

Dürschmidt, P., Brenner, S., Koblitz, J., Mencke, M., Rolofs, A., Rump, K., & Strasmann, J. (2012): *Methodensammlung für Trainerinnen und Trainer*. 8. Aufl. Bonn: managerseminare.