

Nagelstapelmysterium

Kurzbeschreibung:

Du hast einen Nagel der in einem Holzklotz steckt und 20 weitere Nägel. Deine Aufgabe ist es, sie auf Holzklotznagel zu bekommen, ohne dass sie etwas anderes berühren als Nägel. Andere Hilfsmittel sind nicht erlaubt. Du glaubst das geht nicht? Ich wage zu behaupten, man könne sogar 60 Nägel darauf stapeln! Finde heraus wie es geht.

Zielsetzung:

Ziel der Methode ist das Reflektieren von Entscheidungsprozessen und Konsensfindungsprozessen in der Gruppe.

Durchführung:

Eine Gruppe (4-6 Menschen) erhält einen Klotz mit einem Nagel drin und weitere 20 Nägel und bekommt die Aufgabenstellung, die 20 Nägel so auf den Klotznagel zu platzieren, dass keiner der Nägel etwas anderes berührt als die anderen Nägel. Kein Nagel darf verformt werden, jegliche Hilfsmittel sind nicht erlaubt.

Nach der Arbeitsphase (45min) geht es darum den Arbeitsprozess zu reflektieren (15min). Hier einige Fragebeispiele, die ihr den Gruppen stellen könnt:

- Wie habt ihr euch während der Gruppenarbeitsphasen gefühlt?
- Wie seid ihr in der Gruppe bei der Lösungsfindung vorgegangen?
- Wie habt ihr in der Gruppe entschieden, welches Verfahren ihr ausprobiert?
- Wenn ihr nochmal angefangen hättet, würdet ihr etwas an eurem Vorgehen ändern?

Methodentyp:
Teambildung

Gruppengröße:
4-6 Personen, vor allem für kleine Gruppen geeignet

Zeitraumen:
1-2h

Material:
Tisch, 21 Nägel (100mm), Nagel in Holz (evtl. Hammer)

