2025/10/30 03:59 1/2 Open Space

Open Space

Open Space (auch: Open Space Technology, OST) ist ein partizipatives Großgruppenformat zur Selbstorganisation und kollektiven Themenbearbeitung. Es eignet sich besonders, wenn viele Menschen mit unterschiedlichen Perspektiven an komplexen Fragestellungen arbeiten wollen – ohne starre Agenda, aber mit klarer Struktur.

Prinzip

- 1. Die Teilnehmenden bestimmen Inhalte und Ablauf selbst.
- 2. Jeder kann Themen vorschlagen, Diskussionen anstoßen oder sich frei bewegen.
- 3. Der Raum ist offen sowohl physisch (mehrere Gesprächsinseln) als auch konzeptuell (alle Beiträge sind willkommen).
- 4. Der Prozess wird von wenigen klaren Regeln geleitet, nicht von einer Moderation im klassischen Sinn.

Grundregeln

- 1. Wer auch immer kommt, ist die richtige Person.
- 2. Was auch immer geschieht, ist das Einzige, was geschehen konnte.
- 3. Es beginnt, wenn die Zeit reif ist.
- 4. Vorbei ist vorbei nicht vorbei ist nicht vorbei.
- 5. Gesetz der zwei Füße ⇒ Jede*r geht dorthin, wo sie/er am meisten lernen oder beitragen kann.

Ablauf

- 1. Eröffnungskreis ⇒ Begrüßung, Erklärung der Regeln und des Rahmens
- 2. *Themenbörse* ⇒ Teilnehmende schlagen eigene Session-Themen vor
- 3. Sessionplanung ⇒ Zeit-/Raumraster füllen (Marktplatzprinzip)
- 4. Arbeitsphasen ⇒ Parallele Sessions an verschiedenen Stationen
- 5. *Dokumentation* ⇒ Ergebnisse werden schriftlich oder digital festgehalten
- 6. Abschlussrunde ⇒ Reflexion, Würdigung, Ausblick

Einsatzbereiche

- 1. Organisationsentwicklung, Strategie- und Changeprozesse
- 2. Hochschulen, Forschung und interdisziplinäre Innovationsprozesse
- 3. Netzwerktreffen, Community-Building
- 4. Barcamps und partizipative Konferenzen

Vorteile

- 1. Hohe Motivation durch Selbstverantwortung
- 2. Flache Hierarchien und breite Beteiligung
- 3. Ermöglicht emergente Lösungen und Querdenken
- 4. Flexibles Format, auch in digitalen Varianten (z.B. mit Breakout-Räumen)

Voraussetzungen

- 1. Offene Fragestellung und echter Gestaltungswille
- 2. Raum für Selbstorganisation und Ergebnisoffenheit
- 3. Vertrauen in Gruppenintelligenz statt zentraler Steuerung

From:

https://www.wiki.ct-lab.info/ - Creative Technologies Lab | dokuWiki

Permanent link:

https://www.wiki.ct-lab.info/doku.php/extras:wissikon:kreativitaetstechniken:open-space

Last update: 2025/07/06 07:34



https://www.wiki.ct-lab.info/ Printed on 2025/10/30 03:59