

# Factsheet Kreativitätstechnik 6-3-5

Mit der Methode 6-3-5 können sehr viele Lösungsvorschläge auf ein Problem innert kurzer Zeit generiert werden. Folglich wird die Umsetzung genauer beschrieben.

**Voraussetzung:** 6 Blätter, 6 Stifte, 6 Personen, ein Problem, 30 Minuten Zeit

**Die Methode:** Jede Person schreibt 3 Lösungsansätze für ein Problem auf ein Blatt Papier. Hierfür hat sie 5 Minuten Zeit. Danach wird das Blatt an die nächste Person weitergereicht. Jeder gibt also sein Blatt weiter und bekommt gleichzeitig ein Blatt einer anderen Person. Auf dem empfangenen Blatt sind die Lösungsvorschläge des Vorgängers ersichtlich, welche nun alle weitergedacht oder ergänzt werden können. Hierfür sind wieder 5 Minuten eingeplant und das Blatt wird danach weitergereicht. Dies wird solange durchgespielt, bis alle auf jedem Blatt jeweils 3 Lösungsansätze geschrieben haben. Dies bedeutet, dass schlussendlich auf jedem Blatt 6x3 Lösungsvorschläge sind und da 6 Blätter im Umlauf sind, ergibt sich eine Sammlung von 108 Lösungsvorschlägen innerhalb von 30 Minuten.

**Video:** In folgendem Video wird die Methode nochmals sehr verständlich vorgestellt:

<https://www.youtube.com/watch?v=5ZpfvKSL2XY>

**Bedeutung 6-3-5:** Der Bezeichnung dieser Kreativitätstechnik leitet sich davon ab, dass 6 Personen involviert sind und jeweils innerhalb von 5 Minuten 3 Lösungsvorschläge aufschreiben.

**Gestaltung Arbeitsblatt:** Um eine Übersicht über alle Ideen zu behalten, rät es sich die 6 Blätter im Voraus in ein Raster zu setzen. Dies könnte folgendermassen aussehen:

Runde	Idee 1	Idee 2	Idee 3
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Hierfür hat jeder Teilnehmer jeweils 5 Minuten Zeit eine Zeile auszufüllen bevor das Blatt an den nächsten weitergereicht wird.

**Vorteile/Nachteile:** Die Kreativitätstechnik 6-3-5 bringt unten genannte Vorteile sowie Nachteile mit sich

Vorteile	Nachteile
<ul style="list-style-type: none"><li>• Viele Ideen in kurzer Zeit</li><li>• Jeder bringt sich gleich stark ein</li><li>• Einfache Technik</li><li>• Kreativität von mehreren Personen kann vernetzt werden</li><li>• Kein Moderator erforderlich</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Es können Wartezeiten entstehen, da einige schneller antworten als andere</li><li>• Zeitstress</li><li>• Redundanz: oft kommen gleiche Ideen mehrmals vor</li><li>• Falls etwas unklar formuliert wird, ist es schwierig jene Idee weiter zu denken</li><li>• Alle 6 Personen müssen anwesend sein</li></ul>

**Tipps:** Folgende Dinge könnten gemacht werden um negative Aspekte des Modelles besser zu umgehen:

- Problemstellung im Voraus bekannt geben (z.B. als Hausaufgabe soll sich jede Person 3 Lösungsvorschläge überlegen)
- Falls kein Treffen geplant ist, kann das Blatt auch einfach jeweils nach dem Ausfüllen per Mail an die nächste Person weitergeleitet werden. Positiv daran wäre, dass kein Zeitstress entsteht und kein gemeinsamer Termin vereinbart werden muss. Die Wahrscheinlichkeit ist jedoch gross, dass das Ganze bei einer Person stockt und sich so bei ihr anhäuft.