

Kreativ sein mit der Osborn-Methode

Die Osborn-Methode, benannt nach dem Erfinder des Brainstorming, Alex Osborn, nutzt einen Fragenkatalog. Durch die neun Fragen wird das Problem umstrukturiert. So findest du andere, neue Lösungen. Diese Technik eignet sich besonders gut, um bestehende Ideen, Produkte, Projekte etc. weiter zu entwickeln. Die Fragenliste kann beliebig ergänzt werden. Ziel der Osborn-Methode ist es, strukturiert andere Aspekte zu gewinnen und gemeinsam neue Möglichkeiten zu entwickeln.

Durchführung

- Benenne das Problem. Analysiere es dann entlang der folgenden neun Fragen.
- Bitte beantworte jede Frage der Liste und denke die Antwort bis zum Ende durch.
Am besten geschieht dies im Team!
- Entscheidend: Erst wenn nichts mehr zu einer Frage einfällt zur nächsten Frage wechseln.

Problem: _ _ _ _ _

1. Anders verwenden

Könnte man die Sache anders als normalerweise verwenden? Wer könnte sie noch verwenden?

2. Anpassen

Was ist ähnlich wie die Sache, sieht so ähnlich aus, funktioniert ähnlich, ist ähnlich beschaffen?
Gibt es Parallelen? Kannst du von einer ähnlichen Sache etwas übernehmen?

3. Verändern

Kannst du die Sache verändern? Überprüfe daraufhin alle Merkmale: Form, Farbe, Größe, Gewicht, Material, Klang, Geruch, Beweglichkeit, Zweck etc. Kannst du etwas weglassen oder hinzufügen?

4. Vergrößern

Kannst du die Sache vergrößern? Kannst du sie höher, länger, dicker, breiter, tiefer, schwerer etc. machen oder vervielfältigen, die Häufigkeit erhöhen?

5. Verkleinern

Kannst du die Sache verkleinern? Kannst du sie niedriger, kürzer, flacher, dünner, schmaler, leichter etc. machen oder verringern?

6. Ersetzen

Kannst du die Sache oder Teile der Sache austauschen?

7. Umstellen

Kannst du Teile neu anordnen, die Reihenfolge der Herstellung oder des Gebrauchs ändern, Ursache und Wirkung verändern?

8. Umkehren

Kannst du Ursache und Wirkung austauschen, die Reihenfolge umkehren, das Gegenteil bewirken, das Innerste nach außen kehren, Links, Rechts oder Oben und Unten austauschen, mit dem Ende beginnen, mit dem Anfang abschließen?

9. Kombinieren

Kannst du die Sache oder Teile von ihr mit etwas anderem verbinden, in einen größeren Rahmen einfügen, in anderem Zusammenhang einsetzen?