

Die Osborn Checkliste besteht in der Abarbeitung bestimmter Aufgaben und damit verbundener Fragestellungen. Die folgende Liste sollte vollständig bearbeitet werden. Dadurch kann das Potenzial für die Verbesserung und damit Optimierung eines Produkts ermittelt werden.

## **Anpassen!**

Was ähnelt dem Produkt? Ist es mit einem anderen Produkt/einer anderen Idee vergleichbar? Könnte diese als Vorbild fungieren? Was könnte übernommen werden?

## **Anders verwenden!**

Welche anderen Anwendungsmöglichkeiten lassen sich für ein Produkt finden, wenn es angepasst wird?

## **Verändern!**

Welche Veränderungen sind denkbar? Veränderungen in der Form, im Geruch oder im Aussehen, wie beispielsweise der Farbe?

## **Vergößern!**

Kann das Produkt vergrößert oder verlängert werden? Gibt es Möglichkeiten das Produkt dicker oder widerstandsfähiger werden zu lassen?

## **Verkleinern!**

Sind Bestandteile des Produkts überflüssig? Kann das Produkt verkleinert, verkürzt oder verfeinert werden?

## **Ersetzen!**

Welche Elemente des Produkts können ersetzt/ausgetauscht werden? Sind andere Materialien, Lösungsmöglichkeiten, Prozesse oder Standorte erforderlich?

## **Umformen!**

Lassen sich Bestandteile oder die Reihenfolge derer umformen? Sind Ursache und Wirkung vertauschbar?

## **Ins Gegenteil verkehren!**

Sollte der Ablauf neu durchdacht werden? Macht es Sinn, genau das Gegenteil zu erreichen?

## **Kombinieren!**

Bringt die Kombination neuer Elemente/die veränderte Kombination der Bestandteile einen Mehrwert? Lassen sich mehrere Objekte miteinander verbinden?

## **Transformieren!**

Besteht die Möglichkeit das Produkt auszudehnen, zu komprimieren, verschiedene Aggregatzustände zu testen, ...?