

## 7 Warm-up

### Eierfall

<b>Beschreibung</b>	<p>Erläutern Sie den Aufbau der Übung. Lassen Sie dann offen brainstormen, welche Stärken man wohl braucht, um die Aufgabe gemeinsam zu meistern. Lassen Sie von der Gruppe ein Stärkenprofil erarbeiten, indem Sie die Stärken jeweils auf eine Karte schreiben und diese von der Gruppe anordnen lassen. Lesen Sie das Stärkenprofil beiseite für die abschließende Reflexion.</p> <p>Verteilen Sie die Materialien. Die Aufgabe besteht darin, mit den Materialien (bis auf das normale A4 Blatt und Stift) eine Konstruktion zu bauen, durch die man das Ei aus ca. 150 cm Höhe auf den Boden fallen kann, ohne dass es zerbricht. Die Teams haben 30 Minuten für die Vorbereitungszeit. Jedes Team soll sich am Ende der Bastellei einen Namen für das Projekt ausdenken, es auf das normale A4 Blatt schreiben. Sind alle Teams fertig, stellt eines nach dem anderen das Projekt vor - wie die Ankündigung eines völlig neuartigen Produkts - und lässt das Ei zur Demonstration fallen.</p> <p>Reflektieren Sie anschließend, ob man Stärken aus dem Stärkenprofil nicht benötigt hat, benötigt hat oder zusätzliche aufgeschrieben werden müssen.</p>
<b>Material</b>	<p>Pro Gruppe: zwei Eier (eines als Ersatz), ca. 20 Röhrchen, zwei Hälften eines Din A4 Bogens festere Papiers, eine Schere, zwei Streifen Klebeband á einem Meter, ein normales Din A4 Blatt, ein Stift. Sollte der Boden schwer abwaschbar sein, können Sie das Ei z.B. auf ein großes Tablett fallen lassen. Legen Sie Tücher oder Lappen bereit.</p>
<b>Hintergrund</b>	<p>Stärkung der Teamarbeit, Kreativität und gemeinsamer Vorstellung, lösungsorientiertes Denken.</p> <p>Die Verbindung mit dem Stärkenprofil macht die Übung v.a. im Übergang von Stärkenorientierung zur Visionsentwicklung interessant. Allerdings kann sie auch an anderen Stellen verwendet werden (Entscheidungen, Planung oder Umsetzung).</p>
<b>Zeitaufwand</b>	<p>ca. 60 Minuten</p>
<b>Tipp</b>	<p>Lassen Sie jede Lösung zu, die allein mit den Materialien erstellt wurde.</p> <p>Die Übung kann mit unzähligen anderen Materialien und Situationen durchgeführt werden - bis hin zum Wurf aus dem 3. Stockwerk.</p> <p>Fotografieren Sie das Stärkenprofil für eine spätere Verwendung.</p>

---

Raum für eigene Ideen, Ergänzungen ...

---