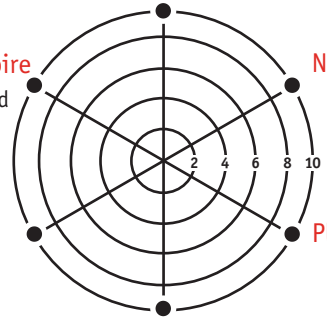


Design und Nachhaltigkeit

formal-ästhetische Qualität
inhaltlich-funktionale Qualität
semantische Qualität

zappo-berlin.de



Design-Repertoire
physikalisches und
ideelles Material,
Hilfsmittel

Innovation
Gebrauch
Produktion
Zugänglichkeit
Materialien
Technologien
Verständlichkeit

Prozessbegleitung
Analyse
Konzeptentwicklung
Designmanagement
Umsetzung und Kontrolle

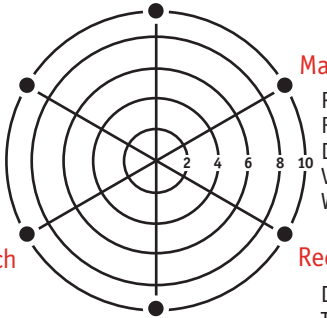
Nachhaltigkeit
ökologische,
ökonomische
und soziale
Aspekte

Planen
Design
Funktion
Produktion
Nutzung
Re-Use
Entsorgung

zappo-berlin.de

Papierverbrauch
Druckfarbenverbrauch
Auflagenhöhe

Material reduzieren



**an Nutzungs-
dauer anpassen**
Material
Druck
Veredelung
Schutz

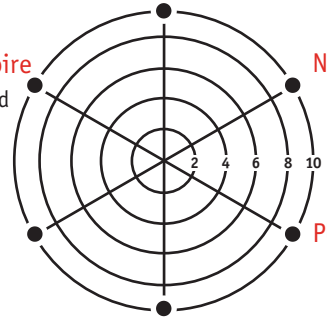
**Energieverbrauch
reduzieren**
Papierauswahl
Transportwege
Druckereien
Veredelung
Weiterverarbeitung

Produktionsprozesse
Workflow optimieren
Fehler vermeiden
optimale Kooperationen
regionale Zusammenarbeit

Print und Nachhaltigkeit

formal-ästhetische Qualität
inhaltlich-funktionale Qualität
semantische Qualität

zappo-berlin.de



Design-Repertoire
physikalisches und
ideelles Material,
Hilfsmittel

Innovation
Gebrauch
Produktion
Zugänglichkeit
Materialien
Technologien
Verständlichkeit

Prozessbegleitung
Analyse
Konzeptentwicklung
Designmanagement
Umsetzung und Kontrolle

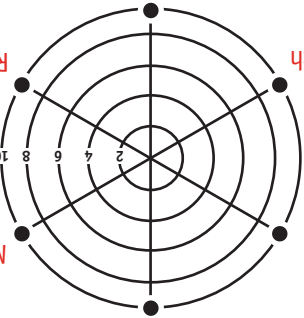
Nachhaltigkeit
ökologische,
ökonomische
und soziale
Aspekte

Planen
Design
Funktion
Produktion
Nutzung
Re-Use
Entsorgung

Print und Nachhaltigkeit

Papierverbrauch
Druckfarbenverbrauch
Auflagenhöhe

zappo-berlin.de



Material ersetzen
Papierauswahl
Recyclingmaterial
Druckfarbe
Veredelung
Weiterverarbeitung

Recyclingfähigkeit
Weiterverarbeitung
Wiederverwendung
Denking,
Trennung und
Wiederverwertung

Material reduzieren
Auflagenhöhe
Druckfarbenverbrauch
Papierverbrauch

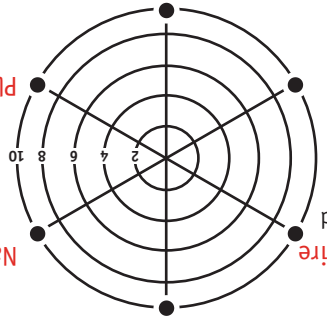
**an Nutzungs-
dauer anpassen**
Material
Veredelung
Druck
Veredelung
Schutz

**Energieverbrauch
reduzieren**
Papierauswahl
Transportwege
Druckereien
Veredelung
Weiterverarbeitung

zappo-berlin.de

formal-ästhetische Qualität
inhaltlich-funktionale Qualität
semantische Qualität

gute Gestaltung



Nachhaltigkeit
ökologische,
ökonomische,
und soziale
Aspekte

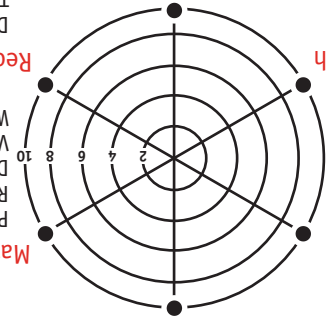
Planen
Design
Funktion
Produktion
Nutzung
Re-Use
Entsorgung

Prozessbegleitung
Analyse
Designmanagement
Umsetzung und Kontrolle

Design und Nachhaltigkeit

Papierverbrauch
Druckfarbenverbrauch
Auflagenhöhe

zappo-berlin.de



Material ersetzen
Papierauswahl
Recyclingmaterial
Druckfarbe
Veredelung
Weiterverarbeitung

Recyclingfähigkeit
Weiterverarbeitung
Wiederverwendung
Denking,
Trennung und
Wiederverwertung

Material reduzieren
Auflagenhöhe
Druckfarbenverbrauch
Papierverbrauch

**an Nutzungs-
dauer anpassen**
Material
Veredelung
Druck
Veredelung
Schutz

**Energieverbrauch
reduzieren**
Papierauswahl
Transportwege
Druckereien
Veredelung
Weiterverarbeitung