

Kriterien für die Bewertung der Wesentlichkeit unserer direkten und indirekten Umweltaspekte

Unsere **wesentlichen direkten oder indirekten Umweltaspekte** ermittelten wir anhand von **Kriterien**, für die wir eine Zahl zwischen 0 und 5 festlegten. Die Ziffer 5 bedeutet eine sehr große Umweltrelevanz und die Zahl 1 kennzeichnet eine sehr geringe Relevanz des Umweltaspektes. Die Ziffern der einzelnen Kriterien werden addiert und die gesamte Punkteanzahl gemäß nachfolgender Tabelle gewichtet, womit auch die Wesentlichkeit ermittelt wird.

- 5 sehr große Relevanz des Umweltaspektes,
- 4 große Relevanz des Umweltaspektes,
- 3 mäßige Relevanz des Umweltaspektes bzw. nicht einschätzbar,
- 2 geringe Relevanz des Umweltaspektes,
- 1 sehr geringe Relevanz des Umweltaspektes,
- 0 keine Relevanz des Umweltaspektes.

Anzahl der Punkte	Wesentlichkeit
25-21	sehr große Wesentlichkeit
20-16	große Wesentlichkeit
15-11	mäßige Wesentlichkeit
10-6	geringe Wesentlichkeit
5	keine Wesentlichkeit

Beispiel bezüglich der Wesentlichkeit des Umweltaspektes: Abwasser

Auswirkung auf Grund der Menge/Masse/Häufigkeit des Umweltaspektes	Gefährdungspotenzial der regionalen und globalen Umwelt bei normalen Betriebsbedingungen	Gefährdungspotenzial der regionalen und globalen Umwelt bei abnormaten Betriebsbedingungen und Störsituationen	Sirengende Anforderungen von Umweltbestimmungen (Legal Compliance)	Bedeutung des Umweltaspektes für Mitarbeiter und die interessierte Öffentlichkeit	Wesentlichkeit	Einteilung nach der ABC Methode
1	0	1	2	1	5	C

Nach der Festlegung der Wesentlichkeit überprüfen wir unsere bestehende Umsetzung und ermittelten den erforderlichen Verbesserungsbedarf mit einer **ABC Analyse**, wobei:

- A** – akuten Verbesserungsbedarf;
- B** – Verbesserungsbedarf, Maßnahmen nötig;
- C** – Umweltaspekt erfordert geringe Maßnahmen, bedeutet.

Übersicht über die Bewertung der Wesentlichkeit und unseres Verbesserungsbedarfs (ABC-Analyse)

	Wesentlichkeit	ABC-Analyse
Legal Compliance	25	C
Rohstoffe	14	C
Energie	16	B
Wasser	5	C
Umweltrelevante Hilfs- und Betriebsstoffe	8	C
Abfälle	9	C
Sicherheitseinrichtungen	8	C
Abwasser	5	C
Luftemissionen Heizung	9	C
Luftemissionen Verkehr	25	C
Brandschutzmaßnahmen und -vorsorge	9	C
Mitarbeiterschulungen	16	C
Umweltfreundliche Beschaffung	4	C
Unfälle und Störfälle	8	C
Chemikalien	7	C
Indirekte Umweltaspekte	25	C

Zusammengefasst haben wir **derzeit** im **Bereich Energie** einen **mittleren Verbesserungsbedarf**, der sich auch in den Zielen widerspiegelt, alle anderen, wesentlichen Umweltaspekte werden bei uns bereits optimal umgesetzt und permanent überwacht.

BEWERTUNG