

Ifd. Nr.	Arbeitsprozess / Tätigkeit	Umweltaspekt	Kriterienbewertung*					Gesamt- bewertung	Erläuterung	Lenkungsdokumente
			A	B	C	D	E			
Planung / Bauleitung										
1	Kompensationsmanagement, Umweltplanung, Umweltmanagement	Flächenverbrauch, Emission & Immission, Artenschutz, Materialeinsatz	0	x	x	x	x	wesentlich	Implementierung des Umweltgedankens durch Erstellung von Planungsvarianten und Vorstellung von ökologischen Alternativen unter Berücksichtigung der Lebenswegbetrachtung, die Entscheidung zur Umsetzung trifft der Auftraggeber	Verfahrensweisung 04 "Nachhaltige Planung"
2	Biomonitoring, Maßnahmensicherung, Lebensraum- & Standortentwicklung, Zusammenarbeit mit Stiftungen	Nachhaltige Umweltplanung	0	x	x	x	x	wesentlich	Langfristige Sicherung von Kompensationsmaßnahmen durch freiwillige, regelmäßige Entwicklungszielkontrollen sowie Flächen- und Pflegeübertragung an die Vogelsang Stiftung	Verfahrensweisung 04 "Nachhaltige Planung"
3	Beauftragung von Subunternehmen		0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Hinweis, dass ökologische/ nachhaltige Produkte (Lebenswegbetrachtung) bevorzugt werden wie bspw. autochthones Pflanzmaterial, keine Produkte aus Kinderarbeit, recycelbare/ langlebige/ zertifizierte Materialien; bei preisgleichen Angeboten sind Firmen mit Umweltzertifikaten (z.B. Ökoprotit, EMAS) zu bevorzugen	Verfahrensweisung 03 "Pflege der Vertragsbedingungen", Ausschreibungen werden mit dem Hinweis auf Bevorzugung ökologischer Materialien sowie zertifizierter Unternehmen versehen
Verwaltung										
4	Abfalltrennung und Entsorgung von Abfällen	Abfallvermeidung, Abfallentsorgung	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Erfassung der genauen Abfallmenge, Einführung eines Mülltrennsystems	Verfahrensweisung 06 "Umgang mit Abfall"
5	Papierverbrauch	Ressourcenverbrauch	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Reduzierung des Papierverbrauchs durch Umstellung auf eine digitale Bearbeitung sowie papiersparendes Drucken, Umstellung auf Stoffhandtücher im Sanitärbereich, Nutzung von zertifiziertem Umweltpapier	Anlage zur Verfahrensweisung 02 „Beschaffungswesen und Betriebssicherheit von Elektrogeräten“ (Auswahlkatalog mit ökologischen Vorgaben für Beschaffungswesen), Hinweis "think before you print" E-Mails anhängen
6	Stromverbrauch	Ressourcenverbrauch, CO ₂ -Einsparung	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Erfassung des genauen Stromverbrauchs, sparsame Stromnutzung (Zeitschaltuhren für Drucker, Licht und Geräte bei Nichtnutzung aus, Bewegungsmelder, Energiesparlampen usw.)	nicht erforderlich
7	Wasserverbrauch	Ressourcenverbrauch	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Armaturen mit Strahlreglern ausstatten, sukzessive Umrüstung der Armaturen auf IR-Technik	nicht erforderlich
8	Heizenergieverbrauch	Ressourcenverbrauch	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	genaue Verbrauchserfassung, Heizungen über Nacht und Wochenende runterregeln, elektronische Thermostate einbauen, Fenster abdichten, mittelfristig Dämmung und Heizungsanlage prüfen, ggf. erneuern	nicht erforderlich
9	Beschaffungswesen	Ressourcenverbrauch, Umweltmedien	0	0	0	0	x	nicht wesentlich	Einkauf ökologischer/ nachhaltiger/ ressourcenschonender Produkte mit entsprechenden Zertifikaten/ Siegeln (z.B. Blauer Engel, Fair Trade, Bio, FSC, usw.)	Verfahrensweisung 02 "Beschaffungswesen und Betriebssicherheit von Elektrogeräten" mit Anlage (Auswahlkatalog mit ökologischen Vorgaben für Beschaffungswesen mit Mindestanforderungen und akzeptierten Umweltsiegeln)
10	Putzmittel	Gewässer und Abwasser	x	x	0	x	x	wesentlich	biologisch abbaubare Produkte verwenden, Produktverbrauch reduzieren	Anlage zur Verfahrensweisung 02 „Beschaffungswesen und Betriebssicherheit von Elektrogeräten“ (Auswahlkatalog mit ökologischen Vorgaben für Beschaffungswesen), Verfahrensweisung 05 "Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen"

*** Bewertungskriterien der Umweltaspekte**
Die Bewertung der Umweltaspekte erfolgt gemäß EMAS-Leitfaden nach folgenden Kriterien:
A: Gefährdungspotential für Mensch oder Umwelt
B: Anfälligkeit von Mensch bzw. der lokalen, regionalen oder globalen Umwelt
C: Ausmaß und Häufigkeit des Auftretens sowie Behebbarkeit der Auswirkungen
D: Vorliegen von gesetzlichen Regelungen
E: Bedeutung für Stakeholder
Die Bewertung eines Aspekts erfolgt mit bedeutsam (x) oder nicht bedeutsam (0). Ein Aspekt wird als wesentlich eingestuft, wenn 3 oder mehr Kriterien zutreffen. Wesentliche Aspekte sind in das Umweltmanagementsystem aufgenommen, ein Verweis auf bestehende Regelungen ist aufgeführt.