



Concrete Sustainability Council

Mindestanforderungen zur Erreichung einzelner Zertifizierungsstufen (CSC V2.0)



Herausgeber:



Der Bundesverband Transportbeton ist der
„Regionale Systembetreiber“ des CSC für Deutschland.

WWW.CSC-ZERTIFIZIERUNG.DE

Stand: 14.10.2019

Mindestanforderungen zur Erreichung einzelner Zertifizierungsstufen

Das CSC-System verfügt über folgende 4 Zertifizierungsstufen: Bronze bis Platin*. Dafür müssen alle Grundvoraussetzungen erfüllt werden und zudem die für die jeweilige Stufe benötigte Anzahl an Punkten erreicht werden. **Für die Stufen Silber und höher sind zudem bestimmte Bewertungskriterien zu erfüllen.** Diese sind entsprechend gekennzeichnet („Grundvoraussetzung für Silber, Gold, Platin“).

*Platin ist zu einem späteren Zeitpunkt verfügbar

Grundvoraussetzung für

	Bronze	Silber	Gold	Platin
Beton		x	x	x
Zement		x	x	x
Gesteinskörnung		x	x	x

Abbildung 1: Kennzeichnung als Mindestanforderung für die Zertifizierungsstufen Bronze, Silber, Gold und Platin*

Die nachfolgende Tabelle stellt eine Übersicht aller Mindestanforderungen mit den jeweiligen Zertifizierungsstufen dar. Neben den Grundvoraussetzungen werden für die Zertifizierungsstufe „Bronze“ keine weiteren Mindestanforderungen gestellt.

Kode	Bezeichnung des Kriteriums	Silber	Gold	[Platin*]
G1.01	Einhaltung geltender Gesetze	x	x	x
G1.02	Antikorruption	x	x	x
G2.01	Menschenrechte	x	x	x
G2.02	Faire Löhne	x	x	x
G3.01	Analyse möglicher Auswirkungen auf indigene Völker	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
G3.02	Freie, vorherige und informierte Zustimmung	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
G4.01	Umwelt- und Sozialverträglichkeitsprüfung (USVP)	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
G5.01	Rückverfolgbarkeit von Materialien	RMX, CEM (>= 90%)	RMX, CEM (>= 98%)	RMX, CEM (>= 98%)
M2.01	Umweltmanagementsystem (UMS)	x	x	x
M5.01	1 Veröffentlichung jährlicher Leistungsdaten (KPIs)		RMX, CEM	RMX, CEM
M5.02	Extern überprüfte Leistungsdaten (KPIs)		RMX, CEM	RMX, CEM

U1.02	Implementierung von Ökobilanzen (LCA)	x	x	x
U2.03	Verantwortungsvolle Landnutzung	x	x	x
U2.04	Schutz vor Verschmutzung	x	x	x
U3.01	Energie- und Klimarichtlinie		RMX, CEM	RMX, CEM
U3.02	Monitoring von Treibhausgas-Emissionen (THG-Emissionen)	CEM	CEM	CEM
U3.05	Berichterstattung „Getting the Numbers Right“-Datenbank der CSI	CEM	CEM	CEM
U3.06	CO2-Emissionsreduktionsziel	CEM	CEM	CEM
U3.11	Bewusstmachung von Energieeinsparpotenzialen	x	x	x
U4.08	Umweltfreundliche Silos	RMX	RMX	RMX
U5.01	Wasserknappheit und Auswirkungen	x	x	x
U5.02	Wassermonitoring	x	x	x
U5.03	Wasserziel	x	x	x
U6.02	Biodiversitätsbewertung	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
U6.03	Gebiete mit hohem Biodiversitätswert	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
U6.05	Biodiversitäts-Managementplan/-Aktionsplan	CEM, AGG	CEM, AGG	CEM, AGG
U7.04	Verantwortungsvolle Verarbeitung von Restbeton	RMX	RMX	RMX
U8.02	Transportmanagementsystem	x	x	x
S1.02	Soziale Investition	x	x	x
S3.01	Risikoanalyse	x	x	x
S3.04	Richtlinie für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz	x	x	x
S3.05	Verfügbarkeit der Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinie		x	x
S3.06	Zugang zu medizinischer Behandlung	x	x	x
S3.08	Schulungen zu Gesundheit und Sicherheit		x	x
S3.09	Erfassung von Vorfällen	x	x	x
S3.11	Keine Unfälle mit Ausfalltagen in den letzten drei Jahren			x
S3.12	Keine Todesfälle in den letzten drei Jahren			x
S4.08	Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben			x
Ö1.01	Lokale Wirtschaft	x	x	x
Ö2.01	Ethische Risikobewertung	x	x	x

Legende	
X	Mindestanforderung für Betonhersteller, Zementhersteller sowie Hersteller von Gesteinskörnungen
RMX	(Ready Mixed Concrete) = Mindestanforderung ausschließlich für Betonhersteller
CEM	(Cement) = Mindestanforderung ausschließlich für Zementhersteller
AGG	(Aggregates) = Mindestanforderung ausschließlich für B Hersteller von Gesteinskörnungen

Kontakt Geschäftsstelle



Bundesverband der Deutschen
Transportbetonindustrie e.V.

Kochstr. 6-7
10969 Berlin
Telefon: 030 2592292-0
Telefax: 030 2592292-39
info@transportbeton.org
www.transportbeton.org