



Concrete Sustainability Council

Technisches Handbuch - Anhänge (CSC V2.0)

CSC Deutschland – Bundesverband Transportbeton

Kochstr. 6-7
10969 Berlin

www.csc-zertifizierung.de

Stand: 11.03.2019

G Grundvoraussetzungen

G2.01 Menschenrechte

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | | Beton | x | | <ul style="list-style-type: none"> ● Australien ● Österreich ● Belgien ● Bulgarien ● Kanada ● Chile ● Kroatien ● Zypern ● Tschechien ● Dänemark ● Estland ● Finnland ● Frankreich ● Deutschland ● Griechenland ● Ungarn ● Irland ● Israel ● Italien ● Japan ● Korea ● Lettland ● Litauen ● Luxemburg ● Malta ● Mexiko ● Niederlande ● Neuseeland ● Norwegen ● Polen ● Portugal ● Rumänien ● Slowakei ● Slowenien ● Spanien ● Schweden ● Schweiz ● Türkei ● Vereinigtes Königreich ● USA |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>Die Liste enthält alle Länder, die EU- oder OECD-Mitglied sind.</p> <p>Quelle: http://www.oecd.org/about/membersandpartners/list-oecd-member-countries.htm und Europäische Union</p> |
|--|--|--|--|--|---|

G2.01 Menschenrechte

In Ländern, deren rechtlicher Rahmen im Widerspruch zu einem der genannten ILO-Übereinkommen steht, müssen die Werke folgende Alternativnachweise übermitteln:

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---|-----------------|---|--------|--|
| Weltweit | | Beton | x | | |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |
| | Kinderarbeit Kinderarbeit ist nicht erlaubt. Unternehmen müssen den Empfehlungen der ILO bezüglich des Mindestalters für eine Beschäftigung folgen. | Beton | x | | Unterzeichnete Erklärung über die Einhaltung der ILO-Übereinkommen sowie Nachweis der internen Kommunikation/Implementierung |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |
| | Zwangsarbeit Zwangsarbeit ist nicht erlaubt. Mitarbeiter müssen ihre Arbeit mit angemessener Frist kündigen können. Arbeitgeber dürfen keine Identitätsdokumente einbehalten. | Beton | x | | Unterzeichnete Erklärung über die Einhaltung der ILO-Übereinkommen sowie Nachweis der internen Kommunikation/Implementierung Nachweis der Maßnahmen zur Verhinderung von Zwangsarbeit Nachweis, dass Identitätsdokumente nicht einbehalten werden bzw. Mitarbeitern auf Wunsch ausgehändigt werden |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | |
|--|-----------------|---|--|--|
| | | | | |
| <p>Versammlungs- und Vereinigungsfreiheit Sofern gesetzlich zulässig, müssen Unternehmen ihren Mitarbeitern Versammlungs- und Vereinigungsfreiheit sowie das Recht auf Tarifverhandlungen gewähren.</p> <p>Stehen dem gesetzliche Beschränkungen im Weg, müssen den Mitarbeitern angemessene Alternativen angeboten werden.</p> | Beton | x | | <p>Tagesordnung und Protokolle von Sitzungen mit Mitarbeitern, bei denen Arbeitsbedingungen diskutiert und im Anschluss Maßnahmen ergriffen wurden</p> |
| | Zement | x | | |
| | Gesteinskörnung | x | | |
| <p>Diskriminierung (Geschlechtergleichstellung, politische Überzeugung, Religionsfreiheit)</p> <p>Belästigung und Diskriminierung jeglicher Form gegenüber Mitarbeitern sind nicht akzeptabel. Das bezieht sich unter anderem auf Geschlecht, ethnische Herkunft, Hautfarbe, Religion, sexuelle Orientierung, Behinderung und Alter.</p> <p>Stehen dem gesetzliche Beschränkungen im Weg, müssen den Mitarbeitern angemessene</p> | Beton | x | | <p>Vom Unternehmen unterzeichnete „Nichtdiskriminierungsrichtlinie“ sowie Nachweis der internen Kommunikation/Implementierung</p> |
| | Zement | x | | |
| | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|
| | Alternativen angeboten werden. | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|

G3.01 Bewertung möglicher Auswirkungen auf indigene Völker

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| Weltweit | | Beton | | | Länder, auf die die Indigene-Völker-Thematik nicht zutrifft: <ul style="list-style-type: none"> ● Österreich ● Belgien ● Tschechien ● Dänemark ● Estland ● Deutschland ● Ungarn ● Irland ● Island ● Italien ● Niederlande ● Polen ● Portugal ● Slowakei ● Spanien ● Schweiz ● Vereinigtes Königreich Quelle: http://www.landmarkmap.org/ und OECD |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

G3.02 Freie, vorherige und informierte Zustimmung

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| Weltweit | | Beton | | | Folgende Rahmenwerke können für den Nachweis von Compliance verwendet werden: <ul style="list-style-type: none"> ● „Free, Prior and Informed Consent“ (FPIC) von Conservation International – http://www.conservatio |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>n.org/SiteCollectionDocuments/CI-FPIC-Guidelines-English.pdf</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ESS7, „Environmental and Social Standard“ der Weltbank: „Indigenous Peoples/Sub-Saharan African Historically Underserved Traditional Local Communities“ – http://pubdocs.worldbank.org/en/837721522762050108/Environmental-and-Social-Framework.pdf#page=89&zoom=80 |
|--|--|--|--|--|--|

G4.01 Umwelt- und Sozialverträglichkeitsprüfung (USVP)

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | | Beton | | | Folgende Rahmenwerke können für den Nachweis von Compliance verwendet werden: <ul style="list-style-type: none"> ● Cement Sustainability Initiative (CSI): Guidelines for Environmental and Social Impact Assessment – http://wbcsdcement.org/pdf/Guidelines%20for%20Environmental%20&%20Social%20Impact%20Assessment.pdf |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

M Management

M2.02 Zertifiziertes UMS

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | | Beton | x | | Anerkannte UMS sind: <ul style="list-style-type: none"> ● ISO 14001 ● NRMCA Green-Star ● EU Eco-Management and Audit Scheme (EMAS) |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

M3.02 Zertifiziertes QMS

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| Weltweit | | Beton | x | | Anerkannte QMS sind: <ul style="list-style-type: none"> ● ISO 9001 ● NRMCA-Erzeugerqualitätszertifizierung |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

M4.02 Zertifiziertes Gesundheits- und Sicherheitsmanagementsystem

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweis |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | | Beton | x | | Anerkannte Gesundheits- und Sicherheitsmanagementsysteme sind: <ul style="list-style-type: none"> ● OSHAS 18001 ● ISO 45001 ● RI&E ● Sicherheit mit System ● GreenHelmet |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

U Umwelt

U1.02 Implementierung von Ökobilanzen (LCA)

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------|---|
| | | Beton | x | LCA-Tools müssen ISO 14025 bzw. ISO 14040 entsprechen: <ul style="list-style-type: none"> ● GABI ● SimaPro |
| | | Zement | x | |
| | | Gesteinskörnung | x | |

U1.03 Veröffentlichung von Umweltproduktdeklarationen (EPD)

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------|---|
| | | Beton | x | Die Ökobilanz muss unabhängig nach einem der folgenden Standards überprüft worden sein: <ul style="list-style-type: none"> ● ISO 14025 ● ISO 21930 ● EN 15804 ● ASTM E1991-05 (entzogene EPDs neueren Datums werden akzeptiert) ● EN 15804 ● XP P 01-064/CN 2014 (Frankreich) ● gleichwertige nationale Standards |
| | | Zement | x | |
| | | Gesteinskörnung | x | |

U2.03 Verantwortungsvolle Landnutzung

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|----------|--------|------------|
| | | Beton | | Nachweis 2 |

| | | | | | |
|--|--|-----------------|---|--|---|
| | | Zement | x | | <p>Anerkannte Richtlinien für Steinbruch-Rekultivierungspläne:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ... <p>Gesetzliche Anforderungen wie</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Flächennutzungspläne ● Entwicklungsplan ● Bau- und Umweltgesetzbuch <p>Nachweis 2</p> <p>Anforderungen der Kommunikation mit Kommunen</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Proaktives Ansprechen verantwortungsvoller Landnutzung einschließlich Biodiversität gegenüber der Kommune |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

U3.02 Monitoring von THG-Emissionen

U3.04 Öffentliche Berichterstattung über die Monitoringergebnisse

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| | | Beton | x | | <p>Entsprechungen zum CSI Protocol:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ... |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

U3.07 Wissenschaftsbasierte CO2-Emissionsreduktionsziele

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|----------|--|--------|----------------------------------|
| | | Beton | | | Das CSC erkennt derzeit folgende |

| | | | | | |
|--|--|-----------------|---|--|---|
| | | Zement | x | | <p>Methoden an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sectoral Decarbonization Approach (SDA) mit Verwendung des 2-Grad-Szenarios der „Energy Technology Perspectives“ der IEA von 2014 oder später, oder die IEA-CSI-Technologie-Roadmap von 2018 für Zement „Low-Carbon Transition in the Cement Industry“. In der bereitzustellenden Dokumentation muss auf die Quelle der Szenariodaten verwiesen werden. ● Absolute Emissions Contraction basierend auf den IPCC-Emissionsreduktionsszenarien ab dem Fünften Sachstandsbericht und basierend auf dem RCP2.6-Szenario oder einem gleichwertigen Szenario. In der bereitzustellenden Dokumentation muss auf die Quelle und das Szenario verwiesen werden. <p>Zusätzliche Informationen finden Sie auf der Website der Science Based Targets Initiative: sciencebasedtargets.org.</p> <p>Anerkannte Organisationen: Alternativ wird der Nachweis akzeptiert, dass die Science Based Targets Initiative das Ziel als wissenschaftsbasiert anerkannt hat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ecofys/Navigant |
| | | Gesteinskörnung | | | |

U4.02 Luftqualität

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriter | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|------------------|----------|--------|-----------|
|---------------------|------------------|----------|--------|-----------|

| | | | | | |
|---|-----|-----------------|---|--|--|
|) | ium | | | | |
| | | Beton | | | Kontinuierliches Monitoring wird als quasi permanenter Prozess betrachtet, <ul style="list-style-type: none"> ● der zur kontinuierlichen Aufzeichnung eines Outputwerts führt (= Emission) ODER <ul style="list-style-type: none"> ● gewährleistet, dass das Überschreiten einer vorgegebenen Schwelle jederzeit aufgezeichnet wird. |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | | | |

U4.03 Überprüfung der Emissionsberichte

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------|---|
| | | Beton | | EU: Die Punkte werden auch vergeben, wenn das Werk dem europäischen System für Emissionsmonitoring unterliegt. Erklärung: Entsprechend dem europäischen System für Emissionsmonitoring ist keine zusätzliche Überprüfung erforderlich. Emissionen müssen normalerweise von einer unabhängigen Drittpartei kontrolliert werden, die nach EN 17025 akkreditiert ist. Auch die |
| | | Zement | x | |
| | | Gesteinskörnung | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>Kalibrierung und/oder die jährlichen Überwachungstests der installierten Systeme zur kontinuierlichen Emissionsüberwachung müssen durch akkreditierte externe Organe durchgeführt werden. In solchen Fällen ist keine zusätzliche externe Überprüfung des Emissionsberichts erforderlich.</p> <p>USA:</p> |
|--|--|--|--|--|--|

U4.09 Maßnahmen zur Reduzierung von Prozessstaub und diffusen Staubemissionen

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| | | Beton | x | | <p>Beispiele Beton:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Materialförderung (z. B. abgedeckte oder geschlossene Förderbänder, Wasserbesprühung) ● Wiegen und Entleeren in den Mischer sowie Mischen von Gesteinskörnung, Zement und Zusatzstoffen (SCM; z. B. Filter) ● Behandlung ausgehärteter Betonprodukte (z. B. Sägen, Kugelstrahlen) ● Entfernung von Restbeton aus Fahrmischern <p>Beispiele Zement:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Materialförderung (z. B. abgedeckte oder geschlossene Förderbänder, Wasserbesprühung) ● angemessener Einsatz von Filtern bei Staubquellen |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>(Klinkerkühler, Kohlenmühlen, Zementmühlen usw.) mit Kontrolle durch Staubmessgeräte oder Detektoren für gerissene Säcke</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nutzung von Staubfiltern in Materialhandling-Bereichen (z. B. Verladung und Entladung) ● Nutzung von Materialhandling-Vorrichtungen (z. B. Becherwerke, Silos) <p>Beispiele Gesteinskörnung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Materialförderung (z. B. abgedeckte oder geschlossene Förderbänder, Wasserbesprühung) ● Transfer von Gesteinskörnung (z. B. abgedeckte oder geschlossene Förderbänder, Wasserbesprühung) |
|--|--|--|--|--|---|

U5.01 Wasserknappheit und Auswirkungen

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| | | Beton | x | | <ul style="list-style-type: none"> ● WWF Water Risk Filter ● WBCSD Global Water Tool ● WRI Aqueduct ● GRI-Standard 303 „Water and Effluents“ |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

Change log

| Date | Name | Change/comment |
|------------|-----------|--|
| 07.06.2018 | Michael | <ul style="list-style-type: none"> ● deleted the CSI Protocol, this is different from the WBCSD Global Water Tool ● added WRI Aqueduct ● this annex is applicable to E5.01 ONLY |
| 31.08.2018 | Christian | <ul style="list-style-type: none"> ● added GRI Standard 303 |
| | | |

U5.02 Wassermonitoring

U5.03 Wasserziel

U5.04 Überprüfung und Berichterstattung zum Wasserverbrauch

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------|--|
| | | Beton | x | <ul style="list-style-type: none"> ● CSI Protocol for Water Reporting (http://www.wbcscement.org/index.php/en/key-issues/water/water-reporting) |
| | | Zement | x | |
| | | Gesteinskörnung | x | |

E6.02 Biodiversitätsbewertung

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------|---|
| | | Beton | | <p>Folgende oder ähnliche Kriterien können zur Bewertung der Biodiversität herangezogen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Überlappung mit oder unmittelbare Nähe zu einem international oder national anerkannten Schutzgebiet ● Abhängigkeit einer international oder national gefährdeten Art (z. B. laut Roter Liste der IUCN) ● Vorhandensein eines |
| | | Zement | x | |
| | | Gesteinskörnung | x | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | international oder national besonderen und/oder gefährdeten Ökosystems bzw. Habitats (z. B. Key Biodiversity Area, KBA) |
|--|--|--|--|--|---|

U6.06 Biodiversitäts-Verträglichkeitsprüfung

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|--|
| | | Beton | | | Anerkannte Methoden zur Biodiversitäts-Verträglichkeitsprüfung: <ul style="list-style-type: none"> ● Biodiversity Indicator and Reporting System (BIRS) der IUCN ● Net Impact Assessment der CSI |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

U7 Sekundäre Materialien

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| | | Beton | x | | Sekundäre Materialien bei Beton: <ul style="list-style-type: none"> ● Zusatzstoffe (z. B. Flugaschen, Schlacken, Kalkstein), die beim Mischen hinzugefügt werden ● rezyklierter (z. B. betonbasierter) oder sekundärer (z. B. kristalline Schlacken) Sand und Gesteinskörnung ● Restbeton ● sekundäre feine Materialien als Hauptbestandteil, die indirekt durch Zement |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>beim Mischen hinzugefügt werden</p> <p>Sekundäre Materialien bei Zement:</p> <ul style="list-style-type: none">● Sekundäre Rohstoffe, die in den Ofen kommen (z. B. Flugaschen, Schlacken)● Sekundäre Materialien, die bei Zementproduktion bzw. -mahlung hinzugefügt werden (z. B. Flugaschen, Schlacken, Kalkstein, Puzzolane) |
|--|--|--|--|--|--|

S Soziales

S2.01 Öffentliche Verfügbarkeit von Informationen zu Produktrisiken und -sicherheit

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | S2 | Beton | x | Alle | <ul style="list-style-type: none"> ● REACH-Verordnung der EU (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals, „Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien“) o. Ä. ● Produktdeklarationen ● ... |
| | | Zement | x | Alle | |
| | | Gesteinskörnung | | Alle | |

S4.01 - S4.05

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | S4 | Beton | x | Alle | <p>Eine SA-8000-Zertifizierung (nicht älter als drei Jahre) wird als Nachweis akzeptiert.</p> <p>Zufälliges Audit: Für S4 ist anhand einer Stichprobe durch den Auditor für mindestens eine Person pro Werk zu prüfen, welche Kriterien erfüllt sind. Nachweis ist eine schriftliche Erklärung des Auditors, aus der die erfüllten Kriterien eindeutig hervorgehen.</p> |
| | | Zement | x | Alle | |
| | | Gesteinskörnung | x | Alle | |

S4.09

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|----------|---|--------|---|
| Weltweit | S4.09 | Beton | x | Alle | Nachweis einer vorhandenen Rahmenvereinbarung mit einer internationalen Gewerkschaft (z. B. |
| | | Zement | x | Alle | |

| | | | | | |
|--|--|-----------------|---|------|---|
| | | Gesteinskörnung | x | Alle | Kopie der Vereinbarung, öffentliche Erwähnung durch die Gewerkschaft) ODER SA-8000-Zertifizierung |
|--|--|-----------------|---|------|---|

Ö Ökonomie

Ö2.01 Ethische Risikobewertung

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|---------------------|-----------------|---|--------|---|
| Weltweit | Ö2 | Beton | x | | <p>Folgendes kann für den Nachweis von Compliance verwendet werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Risikoermittlung für Korruption sowie Implementierung und Wahrung von Richtlinien und Praktiken, um Korruption und Erpressung entgegenzuwirken ● Sicherstellung dessen, dass die Unternehmensleitung ein Beispiel für Antikorruption setzt und bei der Implementierung von Antikorruptionsrichtlinien Engagement zeigt und ihre Kontrollverpflichtung wahrnimmt ● Schulung von Mitarbeitern und Vertretern im Hinblick auf Maßnahmen zur Beseitigung von Bestechung und Korruption sowie Erhöhung des Bewusstseins von Mitarbeitern, Vertretern, Auftragnehmern und Lieferanten in Bezug auf Korruption und Möglichkeiten der Bekämpfung ● Sicherstellung dessen, dass die Entlohnung von Mitarbeitern und Vertretern angemessen ist und nur für gesetzmäßige Dienstleistungen erfolgt ● Einrichtung und Aufrechterhaltung eines Systems zur Bekämpfung von Korruption ● Ermutigung von Mitarbeitern, Partnern, Vertretern und Lieferanten, Verstöße gegen Unternehmensrichtlinien sowie unethisches und ungerechtes Verhalten zu melden, und zwar durch Einführung von Mechanismen, die Meldungen und Folgemaßnahmen ohne Angst vor Repressalien ermöglichen ● Engagement gegen Korruption mittels Bestärkung von Geschäftspartnern, ähnliche Antikorruptionspraktiken einzuführen |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

Ö3.01 Innovation

| Gilt für Region(en) | Bewertungskriterium | Gilt für | | Punkte | Nachweise |
|---------------------|--|-----------------|---|--------|-----------|
| Weltweit | Link zum Leitfaden zur Einreichung von Innovationen für das Kriterium Ö3 | Beton | x | | |
| | | Zement | x | | |
| | | Gesteinskörnung | x | | |