

Wir tragen Sorge zur Umwelt

Die Umweltpolitik der Holcim (Schweiz) AG



Umweltschutz: Wir nehmen unsere Verantwortung wahr.

Die Holcim (Schweiz) AG – eine Tochter des weltweit tätigen Baustoffkonzerns Holcim Ltd – ist dem Umweltschutz verpflichtet.

Die Herstellung unserer Produkte ist energie- und rohstoffintensiv; unsere Produktionsprozesse haben deshalb grossen Einfluss auf die Umwelt. Durch rücksichtsvolles Vorgehen und durch die laufende Integration neuer Erkenntnisse wollen wir die Einwirkungen reduzieren.

Als Mitglied des “World Business Council for Sustainable Development” verpflichten wir uns zudem zur Nachhaltigkeit. Daher ist es unser Anliegen, Umweltschutz, soziale Verantwortung und wirtschaftlichen Erfolg in Einklang zu bringen.

Der Umweltverantwortliche von Holcim (Schweiz) AG ist Mitglied der Geschäftsleitung. Dadurch können unsere unternehmenspolitischen Ziele im Rahmen der umweltorientierten Unternehmensführung auf höchster Managementebene eingebracht und umgesetzt werden.





Geltungsbereich Unsere Umweltpolitik gilt verbindlich für den gesamten Bereich der Zement-, Kies- und Betonproduktion der Holcim Werke in der Schweiz. Sie basiert auf dem Konzern-Umweltleitbild von Holcim Ltd.

Umweltmanagement-system Unser Umweltmanagementsystem schafft Transparenz der Abläufe im Unternehmen und ermöglicht, unsere Prozesse laufend zu überprüfen und allenfalls zu korrigieren.

Umweltrechtskonformität Holcim Schweiz orientiert sich im Sinne einer Mindestanforderung an den gesetzlichen Umweltvorschriften. Wo solche fehlen, setzen wir in Absprache mit den Behörden eigene, verantwortungsvolle Richtwerte fest.

Vermeidung von Umweltbelastungen Im Sinne der Vorsorge wollen wir Umweltbelastungen auf ein Minimum reduzieren. Holcim Schweiz

setzt unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit möglichst emissionsarme Technologien ein. Wegen der energieintensiven Prozesse im Zementbereich achten wir besonders auf die Reduktion des CO₂-Ausstosses. Diese erreichen wir vor allem durch die Herstellung von Zementen mit kleinerem Klinkeranteil sowie durch den Einsatz von alternativen Brennstoffen. In der Kies- und Betonproduktion tragen geschlossene Kreisläufe besonders zur Schonung der Ressource Wasser bei. Zudem füllen wir Kiesgruben nach erfolgtem Abbau mit sauberem Aushubmaterial auf. Anhand chemischer Analysen wird das angelieferte Material stichprobenweise geprüft. Ein Rasterplan legt fest, wo welches Material – notiert nach Baustelle und Unternehmer – eingebracht wird, damit wir dies auch nach Jahren noch nachvollziehen können.

**Kontinuierliche
Verbesserung**

Wir bewerten unsere Umweltauswirkungen laufend und legen periodisch neue Umweltziele fest. Dadurch verbessern wir unsere Umweltleistung kontinuierlich. Weil innerhalb des weltweit tätigen Holcim Konzerns einheitliche Instrumente zum Einsatz gelangen, ist ein Benchmarking in allen Bereichen möglich.

**Ereignis-
management**

Schäden und Risiken für die Umwelt erkennen wir frühzeitig und verhindern sie möglichst, indem wir entsprechende Organisationsstrukturen aufbauen und Verhaltensvorschriften erlassen. Gleichzeitig sehen wir all-fällige Massnahmen zur Schadensbegrenzung vor.

**Industrielle
Ökologie**

Verschiedene Abfälle aus anderen industriellen Prozessen können bei der Zementherstellung als Brenn- oder Rohstoffersatz dienen. Damit

können wir Ressourcen schonen und Umweltbelastungen vermeiden.

Jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter ist unseren Umweltansprüchen verpflichtet und trägt entscheidend dazu bei, dass die Umweltpolitik umgesetzt werden kann. Sie werden deshalb in den Belangen des Umweltschutzes geschult.

Wir bevorzugen Lieferanten, die sowohl nach ökonomischen als auch nach ökologischen Gesichtspunkten handeln. Vielerorts werden unsere Baustoffe per Bahn oder Schiff transportiert.

Wir informieren die Öffentlichkeit periodisch über unsere Umweltleistungen. Wir suchen den direkten Dialog mit unseren Beschäftigten sowie mit der Öffentlichkeit und den Behörden.

**Einbezug unserer
Mitarbeiterinnen
und Mitarbeiter**

**Einbezug
unserer
Lieferanten**

**Öffentlich
zugänglich**

