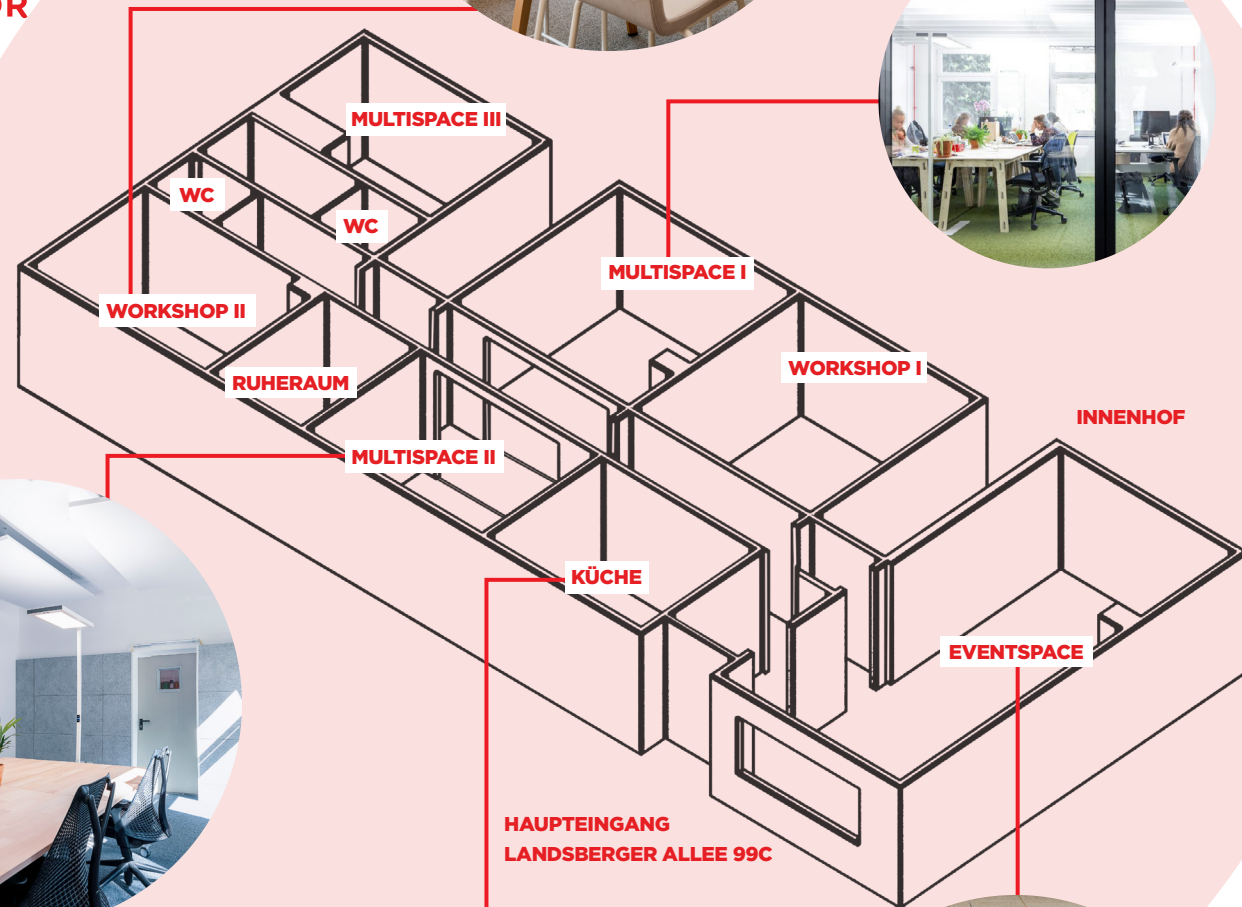


C2C LAB

BILDUNGSZENTRUM
NGO HEAD OFFICE
REALLABOR



Das C2C LAB wurde vor der Sanierung von Schadstoffen befreit



REALLABORPARTNER

*zertifiziert nach Cradle to Cradle

- | | | |
|--|---|---|
| accoya
C2C-Holz für Ausstattung und Büromöbel* | loll DESIGNS
C2C-Möbel aus 100% recyceltem Kunststoff* | DELINAT
Win aus reicher Natur.
Bio-Pionier im Weinbau nach C2C-Kriterien |
| ADLER
In unseren Adern fließt Farbe.
C2C-Wandfarbe für den Innenbereich* | modulyss
C2C-Teppichfliesen mit recyclingfähigen Fliesenrücken* | EWS
Strom aus 100% erneuerbaren Energien |
| AGC INTERPANE
C2C-Glaslösungen für Fenster und Türen* | Mosa.
C2C-Fliesen für den Sanitärbereich* | Farm Brothers
Bio-Kekse, Wiederaufbau von Ackerland in gesunde Anbauflächen |
| B.FACH FRAU
Möbelbau mit C2C-Holz | Neptunhem
-die 100% naturreine Dämmung aus Seegras
Naturreines Dämmmaterial aus Seegras | GERARD STREET
Modulare, reparierbare Kopfhörer als Product-as-a-Service |
| BAUWERK
Parkett
C2C-Eichenholzparkett mit Rücknahmesystem* | net-brain
Netzwerkarchitektur und IT-Administration | innovaphone
Digitale Kommunikationsumgebung und Telefone |
| bito
effektiv arbeiten
C2C-Grundierung, - Spachtelmasse und -Farbe für Wände* | P2
OBJEKT GRÜN
Innenraumbegrünung für gesunde Büroluft | KNÄRZJE
Bier auf Basis von gerettetem Bio-Brot |
| brabantia
C2C-Abfallbehälter und -Haushaltsartikel* | RBSGROUP
PART OF DREES & SOMMER
C2C-Entwurfsplanung und Innenarchitektur | LEAF
LEAVE PLASTIC BEHIND
Kompostierbares Geschirr aus Palmblättern |
| Building Material Scout
Digitale Dokumentation von Bauprojekten | SCHÜCO
C2C-Systembaukasten für Fenster und Türen* | shift
Modulare, reparierbare und fair hergestellte Smartphones |
| BUSCH-JAEGER
C2C-Schalter und -Steckdosen* | Steelcase
C2C-inspirierte Stehtische, Lounge-Möbel und Workbenches* | sodasan
SAUBER SAUBER MACHEN
C2C-inspirierte Wasch- und Reinigungsmittel |
| CP
Luftreinigende Pflanzen- und Wasserwände | Strähle
Raum-Systeme
C2C-Trennwandsystem aus Glas und Aluminium* | tana
PROFESSIONAL
C2C-Reinigungsprodukte in Gefäßen aus recyceltem Kunststoff* |
| DESSO
C2C-Teppichfliesen mit aktiver Feinstaubbindung* | Tarkett
C2C-Linoleum, -Holzparkett und -PVB-Böden mit Rücknahmesystem* | Wf
Reparierbare und langlebige Küchengeräte |
| DEUTSCHE LICHTMIETE
C2C-inspirierte LED-Leuchten als Product-as-a-Service | Trolldtect
Natural acoustic solutions
Kompostierbare C2C-Akustikpanels für Decke und Wand* | |
| DREES & SOMMER
Planung und Prozessberatung | UNDKRAUSS
Bauablaufplanung und Baustellenmanagement | |
| giroflex
designed to work
C2C-Dreh-, -Konferenz- und -Besucher*innenstühle* | UZUN
C2C-Bodenbeschichtung und Produkte für Bodenverlegung* | |
| GRAPHENSTONE
C2C-Farbe für Innen und Außen sowie C2C-Fliesenkleber für Außen* | Waldmann W
ENGINEERS OF LIGHT
C2C-Pendel- und -Stehleuchten mit biodynamischem Licht* | ABWASSER: Rohre aus Polyethylen statt PVC |
| Pure Freude an Wasser GROHE
C2C-Armaturen und -Duschköpfe* | wepa
C2C-Seifen- & Papierspender sowie Hygienepapiere* | BARRIEREARM: Sanitäranlagen und -türen |
| nans timm Fensterbau
Fensterbau und -montage nach C2C | WERKHAUS
Modulare Tische und Hocker aus Holz | LEHMPUTZ: Reversible Fliesen durch hochwertiges Handwerk mit Naturstoffen |
| HermanMiller
C2C-Büro- und Konferenzstühle* | WINIT
Modulare Bürotische und C2C-inspirierte Loungemöbel | LÜFTUNG: Demontierbare Rohre aus Aluminium |
| IMPACT ACOUSTIC
C2C-Akustikpanels für Decke und Wand* | Xbrick
by wd3 GmbH
Modulare Sitzgelegenheiten aus kreislauffähigem Kunststoff | SAUBERLAUF: C2C-Fasern in Aluminiumrahmen |
| JAB ANSTÖTZ
C2C-Bezugsstoffe und -Vorhänge* | ZINQ
Voigt & Schweitzer
C2C-Fassade aus verzinktem Stahl* | STROM: PVC- und halogenfreie Kabel (Aufputz) und Führung in Aluminiumrohren |
| Lindner
C2C-Glastrennwände, -Deckensegel und -Baffel* | | PAY PER WASH: Produktdienstleistung für Industriespülmaschinen |
| | | ZUTRITT: Aufschließen für ehrenamtliche Aktive per Smart Lock |

Mehr Informationen und unsere aktuellen Partner:
c2c-lab.org/reallabor



Darum C2C

Cradle to Cradle bringt Klima- und Ressourcenschutz zusammen und setzt innovative Lösungen für ökologische, ökonomische und soziale Probleme um. Denn zusammenhängende Probleme können nur im Zusammenhang gelöst werden. C2C stellt allem Handeln ein positives Menschenbild voran: Wir können Nützlige sein, die nicht weniger schlecht handeln, sondern richtig gut. C2C-Unternehmen setzen das im Design von Produkten und in der Produktion ganz konkret um: Mit kreislauffähigen, für ihre geplante Nutzung geeigneten und gesunden Materialien, erneuerbarer Energie, geschlossenen Wasserkreisläufen und fairen Arbeitsbedingungen.

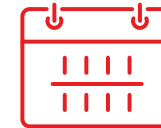


UMDENKEN Die C2C Denkschule

Um die Probleme unserer Zeit langfristig zu lösen, müssen wir umdenken. Wir Menschen verschwenden heute endliche Ressourcen und zerstören so unsere Existenzgrundlage. Durch Verzicht handeln wir zwar weniger schlecht – aber noch lange nicht gut. Wir können Klima- und Ressourcenprobleme nur durch positive Ziele dauerhaft lösen. Indem wir unser Handeln konsequent in biologische Kreisläufe integrieren und technologische Kreisläufe schaffen, erreichen wir einen wirklichen Mehrwert: ökologisch, ökonomisch und sozial.

UMGESTALTEN Das C2C Designkonzept

Auf Umdenken folgt Umgestalten: Das C2C Designkonzept ist die Anleitung für innovative und zukunftsfähige C2C-Produkte und Geschäftsmodelle. Materialien, die gesund für Mensch und Umwelt sind, zirkulieren in biologischen und technischen Kreisläufen. Bei der Produktion nutzen wir ausschließlich regenerative Energie, erhalten oder verbessern die Qualität von Wasser und Boden und haben faire und menschenwürdige Arbeitsbedingungen.



BILDUNGSZENTRUM

Eventlocation, Raum für Bildung und Community-Hub – das alles ist unser C2C LAB in Berlin. **Ob digital oder live vor Ort:** Unsere Seminare, Workshops, Vorträge oder Podiumsdiskussionen inspirieren. Hier treffen führende Akteur*innen aus Wirtschaft, Wissenschaft, Bildung, Politik und Zivilgesellschaft aufeinander und für Besucher*innen wird Cradle to Cradle durch zahlreiche Praxisbeispiele im wahrsten Sinne des Wortes greifbar. Das C2C LAB ist zentraler Treffpunkt und Plattform für die C2C Community und Ausbildungszentrum für alle progressiven Weltverbesserer*innen. **Unsere Leidenschaft ist ansteckend:** Wir wollen das Prinzip „Müll“ aus den Köpfen streichen – damit Nährstoff immer Nährstoff bleibt!

NGO HEAD OFFICE

Mehr als 1.000 Ehrenamtlichen und Förder*innen in rund 40 Initiativen, 25 hauptamtliche Team-Mitglieder in zehn Referaten unseres Head Offices: **Cradle to Cradle NGO ist eine wachsende Organisation**, und unser C2C LAB ist dafür genau das richtige Zuhause. Auf 400 m² setzen wir alles daran, die großartige Flut der Anfragen zu bearbeiten **und treiben die Transformation hin zu einer C2C-Welt voran.** Zudem verstärkt das C2C LAB unsere Präsenz im politischen Berlin: Der gesellschaftliche, wissenschaftliche und wirtschaftliche Diskurs um den positiven Fußabdruck beginnt hier!

REALLABOR

Begrünte Wände, die gut aussehen – und die Luft reinigen. Teppiche, die Wohnlichkeit verbreiten – und Feinstaub binden. Und Büromöbel, die nicht nur für Menschen gut sind – sondern auch für die Umwelt: Willkommen im C2C LAB – der ersten Sanierung, die konsequent nach den Kriterien von Cradle to Cradle durchgeführt wurde. **Kein einziger Rohstoff geht hier verloren**, sondern kann nach seinem Einsatz komplett wiederverwendet werden – das ist C2C in Architektur und Bau. Dank zahlreicher Partner*innen sind die Sanierung des Ost-Berliner Plattenbaus sowie der laufende Betrieb zugleich Praxisbeispiel und Reallabor. Mit **viel Raum für Best Practices** ist unser LAB aber nicht nur Showroom für marktreife Innovationen, sondern auch Motor und Teststrecke für neue C2C-Produkte. DDR meets C2C: Wo Stahlbeton von gestern auf Design von morgen trifft, wird unser innovatives Konzept Realität.

Viele Menschen unterstützen unsere Organisation. Zahlreiche Partner*innen haben das C2C LAB ermöglicht. Wer möchte gemeinsam mit uns einen positiven Fußabdruck hinterlassen? Einfach ansprechen!

Cradle to Cradle NGO
Head Office · C2C LAB
Landsberger Allee 99c
10407 Berlin
info@c2c.ngo
+49 (0) 030 4677 4780



#SOGHEMORGEN
#POSITIVEFOOTPRINT
#CRADLETOCRADLE
#C2CLAB

c2c.ngo
c2c-lab.org
c2c-congress.org

EDUCATION. INSPIRATION. INNOVATION.

Das C2C LAB in Berlin ist die weltweit erste umfassende Sanierung nach den innovativen Kriterien von Cradle to Cradle. Auf 400 m² werden C2C Denkschule und Designkonzept als Bildungszentrum, NGO Head Office und Reallabor inhaltlich und praktisch erlebbar. Dazu haben wir eine stark sanierungsbedürftige Gewerbefläche in einem zentral gelegenen Ost-Berliner Plattenbau ausgewählt. Wo Stahlbeton der DDR auf Innovation trifft, entsteht etwas Neues – ohne zukünftigen Bauschutt.

Mit dem C2C LAB setzen wir neue Maßstäbe bei Qualität und Innovation – für gesunde und kreislauffähige Produkte mit einem positiven Fußabdruck. Wir bringen Pionier*innen zusammen und beschleunigen so den Übergang in eine Welt ohne Müll.

In unserem C2C LAB erwecken wir unsere **DENKSCHULE** und unser **DESIGNKONZEPT** zum Leben: Die Sanierung erfüllt unsere strengen Kriterien. Die Ausstattung der Räume ebenso. Und die Themen der Veranstaltungen informieren und inspirieren zum Umdenken. So wird das C2C LAB zu einem einzigartigen Ort. Es ermöglicht neue Perspektiven auf den durchdachten Umgang mit Ressourcen. Es stellt unsere Denkmuster über die Vielfalt der Menschen, Begebenheiten und der Umwelt vom Kopf auf die Füße. Im C2C LAB agieren Menschen als Nützlige. So geht Morgen.



C2C LAB

BILDUNGSZENTRUM
NGO HEAD OFFICE
REALLABOR


CRADLE TO CRADLE
NGO