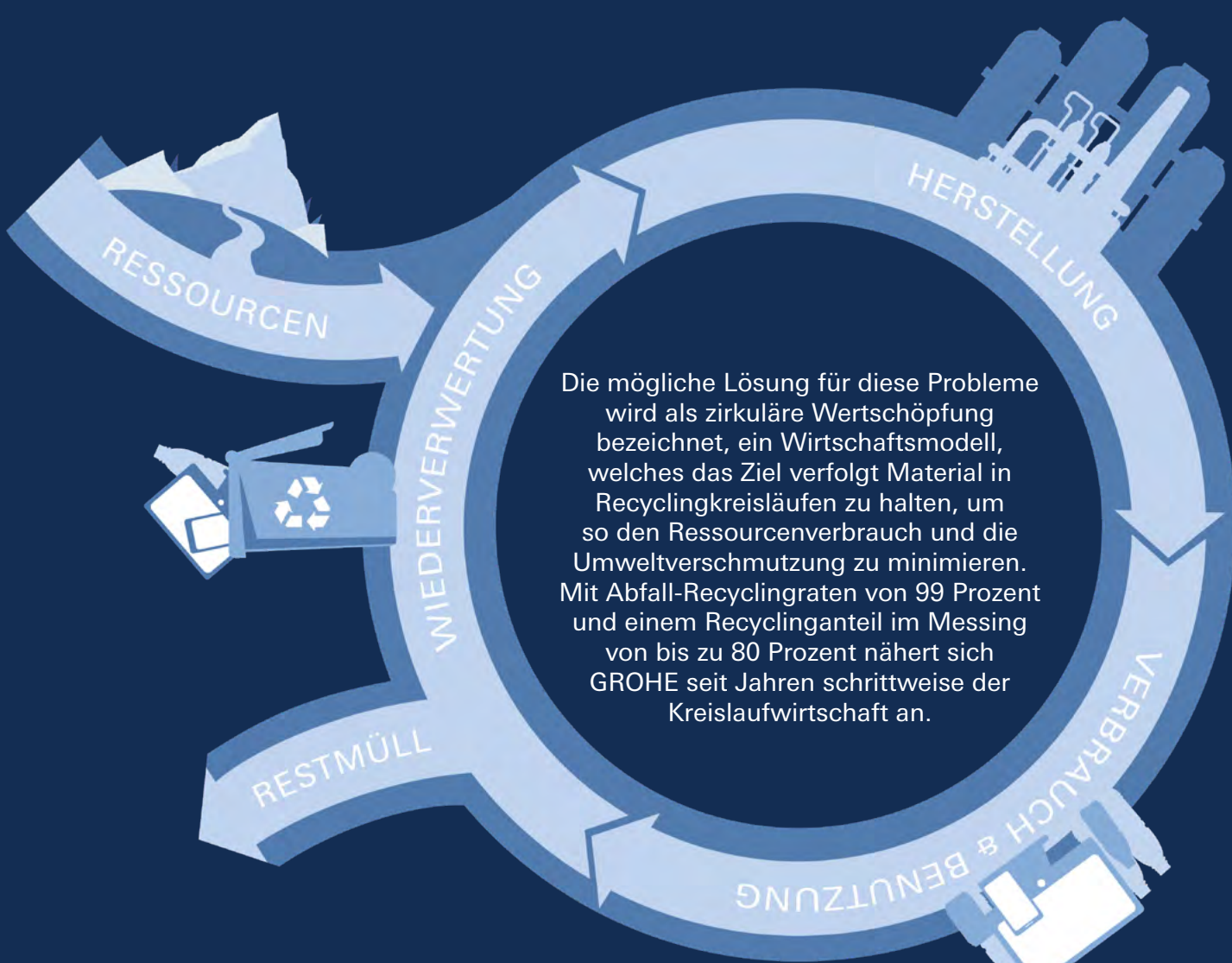


ZIRKULÄRE WERTSCHÖPFUNG BEI GROHE

GRÜNE GEBÄUDE SIND DIE ZUKUNFT – REDUZIERUNG VON RESSOURCENVERBRAUCH UND VERSCHMUTZUNG FÜR EINEN GESUNDEN PLANETEN UND EINE GESUNDE GESELLSCHAFT



FÜR EINE BESSERE WELT OHNE ABFALL – ZIRKULÄRE WERTSCHÖPFUNG BEI GROHE



ULTIMATIVE NACHHALTIGKEIT MIT GROHE'S CRADLE TO CRADLE CERTIFIED®-PRODUKTEN

Dieses Kreislaufmodell ist die Grundlage für das Cradle to Cradle®-Designkonzept. Hier werden Produkte mit der Intention entworfen und hergestellt, ihre Komponenten am Ende ihres Lebenszyklus für die Herstellung neuer Produkte zu verwenden.

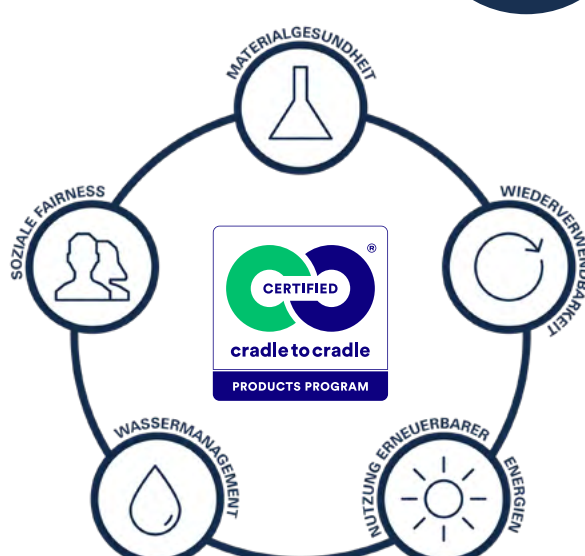
GROHE bietet sechs Bestsellerprodukte als *Cradle to Cradle Certified*®-Varianten an:



Der *Cradle to Cradle Certified*®-Produktstandard ist die weltweit führende, wissenschaftlich fundierte und strenge Maßnahme für die Entwicklung und Herstellung von sicheren, kreislauffähigen und verantwortungsvollen Materialien und Produkten. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

Um eine Zertifizierung zu erhalten, wird ein Produkt hinsichtlich der folgenden fünf Kategorien bewertet:
Materialgesundheit, Wiederverwendbarkeit, Nutzung erneuerbarer Energien und Kohlenstoffmanagement, Wassermanagement sowie soziale Fairness.

Jedem Produkt wird dann ein Erreichungsgrad zugewiesen:
Basis, Bronze, Silber, Gold oder Platin.



GROHE sammelt die gebrauchten Filter und gibt sie an BWT weiter, wo sie zu 99% recycelt werden.



Weitere Reduzierung des CO₂-Ausstoßes von Gebäuden:
Darüber hinaus wird die nachhaltige Wirkung der *Cradle to Cradle Certified*® GROHE BauEdge und GROHE Eurosmart Armatur durch den Einsatz der SilkMove ES Technologie, bei der „ES“ für Energiesparen steht, verstärkt. Die Technologie verhindert den unnötigen Verbrauch von heißem Wasser, indem sie bei mittlerer Hebelstellung der Armatur nur kaltes Wasser liefert.

Kohlenstoffemissionen von Gebäuden und im Bauwesen machen fast 40 % der globalen Kohlenstoffemissionen aus*.

*Europäische Kommission, 2020

Mehr Informationen zu GROHE'S Nachhaltigkeitsengagement finden Sie unter www.grohe-x.com/nachhaltigkeit