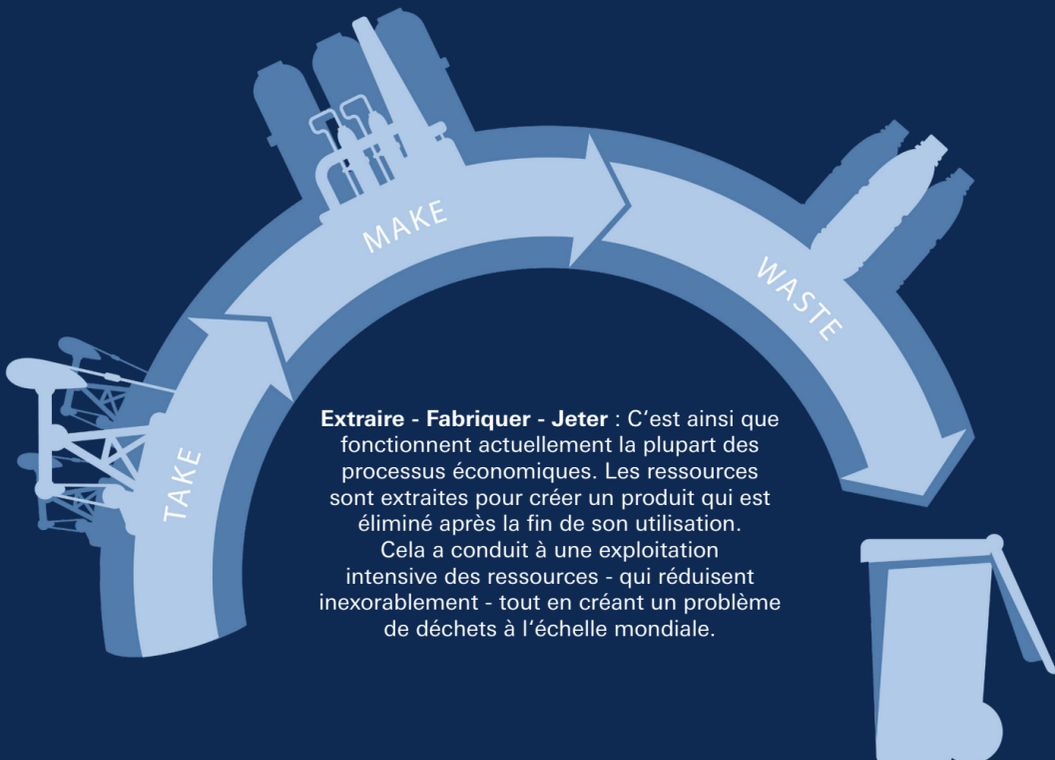


ECONOMIE CIRCULAIRE CHEZ GROHE

**LA DURABILITÉ EST L'AVENIR -
PRÉSERVER LES RESSOURCES ET LUTTER CONTRE LA POLLUTION
POUR UNE PLANÈTE ET UNE SOCIÉTÉ SAINES**



**VISER UN MONDE SANS GASPILLAGE
L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE PAR GROHE**



LA DURABILITÉ AVEC LES PREMIERS PRODUITS GROHE CERTIFIÉS *CRADLE TO CRADLE*®

Ce modèle circulaire est la base du concept *Cradle to Cradle*®. Ici, les produits nouveaux sont conçus et fabriqués à partir de composants en fin de vie.

GROHE a lancé quatre produits phares certifiées *Cradle to Cradle*®, qui ont atteint la certification "Gold Product".



Ensemble de rails de douche
GROHE Tempesta 100



GROHE Eurosmart
Kitchen



GROHE Eurosmart
S-Size



GROHE BauEdge
S-Size

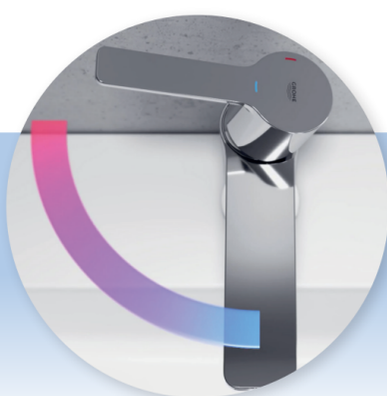
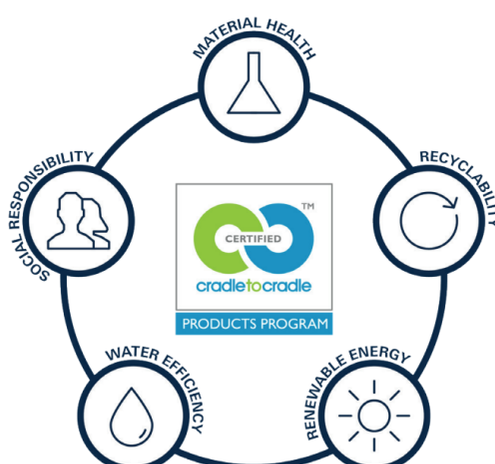
La norme des produits *Cradle to Cradle Certified*® est la principale norme scientifique et rigoureuse au monde pour la conception et la fabrication de matériaux et de produits sûrs, circulaires et responsables. Pour plus d'informations, [cliquez ici](#).

Pour obtenir une certification, un produit est évalué en fonction des cinq catégories suivantes :

santé des matériaux, réutilisation des matériaux, énergie renouvelable, gestion de l'eau et équité sociale.

Chaque produit est ensuite désigné par un niveau de performance :

basique, bronze, argent, or ou platine.



Une nouvelle réduction de l'empreinte carbone des bâtiments :

La durabilité des robinets est renforcé par la technologie SilkMove ES, où ES pour plus d'économie d'énergie. Cette technologie, permet de distribuer de l'eau froide dès le début, grâce au levier du robinet positionné au centre, évitant ainsi l'utilisation inutile d'eau chaude.

Les émissions des bâtiments et de la construction représentent près de 40 % des émissions mondiales de carbone*.

*Commission Européenne, 2020

Plus d'informations sur l'engagement de GROHE dans le domaine de la durabilité sur : www.green.grohe.com/

CONTACTS PRESSE FRANCE

CLC Communications

Gilles Senneville / Célia Forest / Mounia Bagass / Lorraine Tissier-Rebour

c.forest@clccom.com / m.bagass@clccom.com / l.tissier-rebour@clccom.com

www.clccom.com

PART OF LIXIL