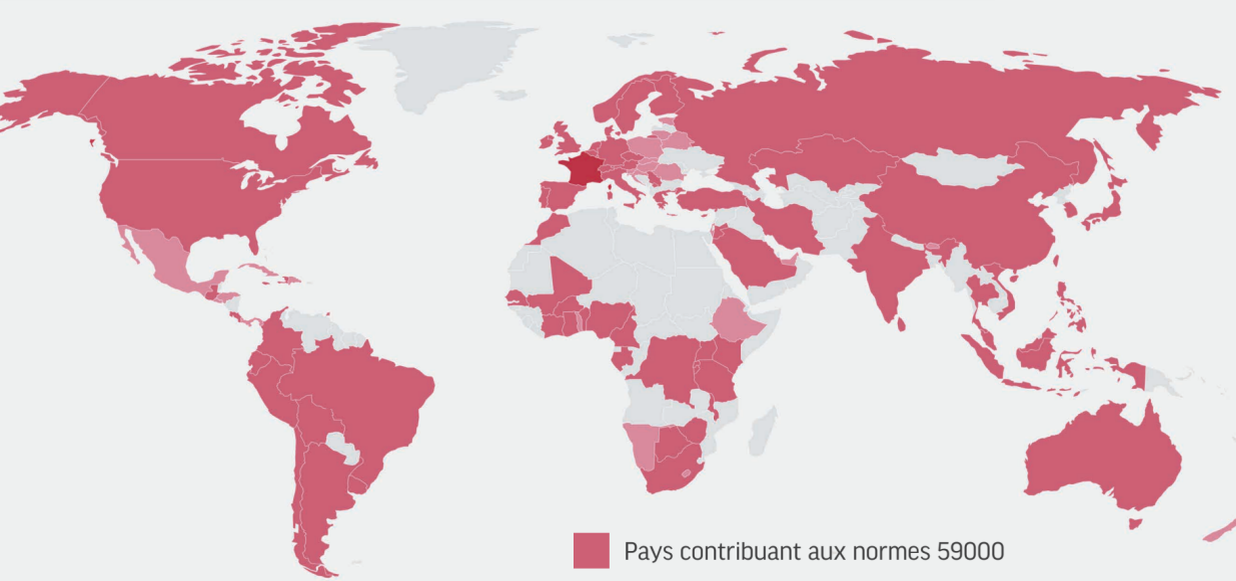


Normes ISO 59000

Un référentiel international définissant l'économie circulaire



Porté par :

ISO - Organisation Internationale de Normalisation



Sous la bannière de l'organisation internationale de normalisation (ISO), **100 pays**, ayant atteint différents stades de transition vers une économie circulaire, ont participé à la définition d'un ensemble de normes pour mettre en œuvre l'économie circulaire, **les normes de la famille 59000**.

Ces normes s'adressent à toutes les organisations, qu'elles soient publiques ou privées, et quelle que soit leur activité pour mettre en œuvre l'économie circulaire.

La norme 59 004 donne les principes de l'économie circulaire, qu'elle définit comme un « **système économique qui utilise une approche systémique pour maintenir un flux circulaire des ressources, en recouvrant, conservant ou augmentant leur valeur, tout en contribuant au développement durable** ».

Les **6 principes de l'économie circulaire** sont :

- Une pensée systémique
- La création de valeur
- Le partage de valeur
- Le management des ressources
- La traçabilité des ressources
- La résilience des écosystèmes

Cette norme ISO 59004 doit être pensée par les organisations comme un outil de management des ressources afin de les aiguiller sur **les actions à prioriser** pour améliorer leur démarche d'économie circulaire. Elle définit les actions à mettre en œuvre pour **réduire la pression exercée sur l'environnement par notre système économique**.

La norme **ISO 59 004** s'articule avec deux autres normes : la norme **ISO 59 010** propose des recommandations aux entreprises pour faire évoluer leur modèle d'affaire « linéaire » vers un modèle « circulaire ». La norme **ISO 59 020** fournit des indicateurs permettant de mesurer et d'évaluer les performances de circularité et les impacts en matière de durabilité des organisations.

- 📞 Catherine Chevauché
- ✉ catherine.chevauche@veolia.com
- 📞 Mélissa De Medeiros
- ✉ melissa.demedeiros@afnor.org

Actions à mettre en œuvre pour la transition vers une économie circulaire :

- Conception circulaire
- Approvisionnement circulaire
- Achat circulaire
- Optimisation des processus
- Symbiose industrielle, régionale ou urbaine
- Réduction, réutilisation, changement d'usage
- Maintenance et réparation
- Approches performancielles
- Partager pour intensifier l'usage
- Remise en état
- Refabrication
- Logistique inverse
- Utilisation en cascade des matériaux
- Recyclage
- Gestion des déchets
- Valorisation des matériaux
- Valorisation énergétique



Retrouvez l'ensemble des initiatives publiées sur la plateforme en ligne

Collectif
Réseau • Économie Circulaire • Grand Est



La Région Grand Est et l'État accélèrent la transition énergétique



www.collectif-grandest.org - contact@collectif-grandest.org