

A WASTE FREE WORLD



« IL EST FACILE DE FAIRE LES CHOSES D'UNE NOUVELLE MANIÈRE ; C'EST CE QUE NOUS APPELONS LA NOUVEAUTÉ. IL EST PLUS DIFFICILE DE TROUVER UNE NOUVELLE FAÇON QUI SOIT ACCEPTÉE PAR LES AUTRES ; C'EST CE QUE NOUS APPELONS LA CRÉATIVITÉ. PLUS DIFFICILE ENCORE EST DE TROUVER UNE NOUVELLE FAÇON DE FAIRE QUI SOIT ÉTHIQUE ET QUI FASSE PROGRESSER LA CONDITION HUMAINE ; C'EST CE QUE NOUS APPELONS LE « BON TRAVAIL » ».
HOWARD GARDNER

«Qu'est-ce que le « Manuel méthodologique Waste Free World » ?

Notre nouveau manuel est plus qu'un simple guide, c'est une lueur d'espoir et une boîte à outils pratique pour ceux qui sont passionnés par la protection de notre environnement. Conçu pour inspirer l'action et fournir des informations exploitables, ce manuel aborde les défis complexes de la gestion des déchets en mettant l'accent sur la durabilité et l'innovation.

Qu'y a-t-il à l'intérieur ?

Le manuel couvre un large éventail de sujets, notamment

- Projets de recyclage : Découvrez des approches innovantes du recyclage qui font la différence.
- Programmes de formation : Accédez à des modules de formation complets pour une gestion efficace des déchets.
- Théorie de la gestion des déchets : Comprendre les concepts fondamentaux de la gestion des déchets.
- Études de cas : Apprendre à partir d'exemples concrets et de réussites.
- Meilleures pratiques : Explorer des stratégies éprouvées pour une gestion efficace des déchets.
- Éducation des jeunes : Engager et éduquer la prochaine génération en matière de développement durable.
- Durabilité : Apprendre à intégrer des pratiques durables dans la vie quotidienne.
- Déchets biodégradables et non biodégradables : Comprendre les différences et les stratégies de gestion.
- Économie sociale : Explorer les aspects économiques de la gestion des déchets et du recyclage.
- Réutilisation et reconversion : Trouver des moyens créatifs de prolonger la durée de vie des matériaux.



**Co-funded by
the European Union**

This project has been funded with the support of the European Commission. This publication reflects the views only of the author and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

WASTE FREE WORLD



Good Practices



Tilos a fait un pas important vers la durabilité en 2017 en installant une éolienne qui couvre 75 % de sa consommation d'électricité. En outre, une station de recharge gratuite pour les véhicules électriques a été installée et l'île s'est engagée sur la voie de la durabilité.



Premier centre de démonstration de l'économie circulaire en Europe, le Reinvention Centre est un pôle d'innovation qui propose des activités d'éducation et de recherche visant à favoriser la participation à l'économie circulaire et à en tirer profit, tout en soutenant l'engagement et la collaboration des citoyens.



L'université Dokuz Eylul (DEU) a attiré l'attention par ses initiatives louables dans le domaine de la protection écologique et de la durabilité.



« Encroyable Collection » vise à sensibiliser les élèves, les familles et les éducateurs. Les cartouches d'encre vides peuvent être déposées dans les boîtes de collecte des organisations participantes.



La Suède révolutionne la gestion des déchets en transformant tous ses déchets en énergie, ce qui permet d'alimenter les maisons et les bâtiments et de garder les décharges vides. Il s'agit d'un modèle pour la réduction du réchauffement climatique.



Rethinking Recycling met en place des systèmes évolutifs de gestion des déchets à Bali et à Buenos Aires, en partenariat avec des organisations à but non lucratif, des gouvernements et des entreprises, afin de valoriser les déchets et de créer des opportunités pour les communautés.



✉ Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter :

contact@coop-jeunes.eu

projects@socblendedlearning.com

info@surdurulebilir.org

projects@infodef.es

info@symplexis.eu

elderberryab@gmail.com

📖 Restez informé en suivant notre page Facebook :

<https://www.facebook.com/wfw.eu.project/about>



Co-funded by
the European Union