

# REBUILT



**REBUILT's low carbon transition tailor-made Action Plan for Olympic Repairs.**

by University of the Aegean

## RESULTAT 3 PLAN D'ACTION POUR UNE TRANSITION À FAIBLE TENEUR EN CARBONE POUR LES ENTREPRISES

Nous sommes ravis de partager une mise à jour passionnante de notre projet en cours. Nos partenaires ont développé le résultat 3 du projet REBUILT, et nous sommes heureux d'annoncer le Plan d'action Rebuilt.

Le plan d'action du projet REBUILT identifie comme troisième résultat le **"Plan d'action pour la transition vers une économie à faibles émissions de carbone pour les entreprises"**.

Le plan d'action est conçu pour produire un guide des meilleures pratiques afin de soutenir l'enseignement des questions liées au changement climatique dans les établissements d'enseignement supérieur et de doter les professionnels, les cadres, en particulier les dirigeants de PME, d'une connaissance transférable permettant d'accélérer les progrès vers des émissions nettes nulles d'ici à 2050.



**ReeNginering Business under climate crisis**



Ce plan global présente plusieurs composantes importantes, notamment le cadre qui établit les principes et les stratégies de base, les meilleures pratiques visant à fournir une expertise en matière de mesure des émissions et d'élaboration de stratégies climatiques, ainsi que la phase de mise en œuvre et de suivi, qui garantit l'exécution pratique des stratégies décrites, avec une évaluation et une adaptation continues.

En ce qui concerne les meilleures pratiques, le plan d'action comprend un recueil des meilleures pratiques existantes, des exemples de réussite, des politiques, des outils et des procédures visant à promouvoir des méthodologies pour superviser la transition vers des émissions nettes nulles. Le plan d'action peut être utilisé de manière autonome ou pour accompagner des cours de formation pertinents. Il contient également des exemples et des informations pratiques.

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

Financé par l'Union européenne. Les points de vue et opinions exprimés n'engagent que leurs auteurs et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour l'éducation et la culture (EACEA). Ni l'Union européenne ni l'EACEA ne peuvent en être tenues pour responsables.





# DERNIERE CONFERENCE DE PROJET À ATHENES - 6 FEVRIER 2024

Un grand merci à tous ceux qui nous ont rejoints lors de la dernière conférence du projet REBUILT, qui s'est tenue le 6 février 2024 à l'Université nationale et kapodistrienne d'Athènes, en Grèce ! Ce fut une journée incroyable remplie d'idées, d'inspiration et d'un engagement commun à construire un avenir durable. Qu'il s'agisse d'explorer l'urgence de la crise climatique, de se plonger dans l'évaluation des risques ou d'écouter les témoignages d'entreprises qui ont réussi leur transition vers des pratiques écologiques, chaque session a été un pas vers un changement positif.



L'inauguration du campus en ligne REBUILT a marqué un tournant dans l'accessibilité à l'éducation. Les présentations sur les meilleures pratiques, la transition vers une économie à faible émission de carbone et les recommandations pratiques ont souligné notre engagement collectif en faveur d'un changement réalisable. À la fin de la conférence, nous avons réfléchi à la richesse des connaissances acquises et aux liens établis, préparant le terrain pour un voyage continu vers un avenir résilient et durable. #REBUILTConferenceRecap #SustainableFuture

ReeNginneering Business  
under climate crisis