



ÉCONOMIE
CIRCULAIRE DURABLE
DES MATIÈRES PLASTIQUES:

**NOUS SOMMES
TOUS GAGNANTS.**



OBJECTIFS

Le projet CIRCNET vise à développer une formation gratuite aux plastiques, la plus complète et la plus adaptée au niveau européen, en fonction des besoins et des problèmes des entreprises.

Le projet CIRCNET est une alliance de connaissances, de ressources et de matériels de formation, entre toutes les parties prenantes incluses dans la proposition : des formateurs issus d'universités et de centres de formation professionnelle, de centres de recherche, de clusters, de représentants de PME, etc., qui développent, testent et dispensent les cours.

Les compétences vertes sont au cœur du projet CIRCNET, visant à améliorer les connaissances, les capacités, les valeurs et les attitudes nécessaires pour développer, soutenir et vivre au sein d'une société durable et économe en ressources, en particulier dans le secteur de l'industrie plastique.

- Élaborer des DOCUMENTS DE FORMATION en fonction des BESOINS DES ENTREPRISES, couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur des plastiques dans 7 LANGUES DE L'UE.
- Les adapter pour qu'ils puissent être utilisés dans le cadre I-VET (Formation professionnelle initiale) et C-VET (Formation professionnelle continue).
- Produire des MOOCs/NOOCs disponibles et accrédités par des micro-crédits, médiateurs micro-credenciales.
- Développer une PLATEFORME D'APPRENTISSAGE EN LIGNE.
- Créer DES LIENS solides entre les ACADÉMIES, les CENTRES DE FORMATION et les SOCIÉTÉS.
- Piloter et valider le matériel créé avec environ 80 entreprises et 200 étudiants du secteur.

GROUPES CIBLÉS



ENTREPRISES



PROFESSEURS



ÉTUDIANTS

ACTIVITÉS

FAVORISER L'INNOVATION



Objectif:

- développer un nouveau cadre et une nouvelle méthodologie
- développer du contenu et du matériel structurés et prêts à être mis en œuvre en tant que MOOCs/NOOCs dans la formation en ligne ainsi qu'en tant que ressources de classe pour la formation en personne

IDENTIFIER LES BESOINS DU MARCHÉ LIÉS À LA RÉSILIENCE ET AUX PROFESSIONS ÉMERGENTES



Objectif:

- identifier les besoins du marché et les professions émergentes (par rapport à la demande)
- améliorer la réactivité des systèmes à tous les niveaux aux besoins du marché du travail (par rapport à l'offre)
- adapter l'enseignement supérieur et l'EFP aux besoins en termes de compétence en concevant et en proposant des programmes sectoriels transnationaux intégrant l'apprentissage dans une situation de travail

DÉVELOPPER DE NOUVELLES MÉTHODES D'ENSEIGNEMENT ET DE NOUVEAUX OUTILS D'APPRENTISSAGE



Objectif:

- mettre en place une plateforme d'apprentissage interactive et de renforcement de la communauté

CONSTRUIRE DES SYSTÈMES ET DES ENTREPRISES D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR (ES), D'ENSEIGNEMENT ET DE FORMATION PROFESSIONNELS (CENTRES DE FORMATION PROFESSIONNELLE) PLUS INCLUSIFS ET CONNECTÉS



Objectif:

- construire une relation forte avec les entreprises
- établir un cadre de travail pour les enseignants et les animateurs afin de dispenser la formation
- fournir un système de micro-crédits qui garantit les connaissances et les compétences acquises par les étudiants inscrits

COURS DE FORMATION



1. PROCÉDURE D'ÉVALUATION DES BESOINS

Chaque candidat passera un test pour déterminer ses besoins spécifiques.



2. DÉFINITION DE COURS PERSONNALISÉ

Suite aux résultats de l'évaluation des besoins, un cours sera défini pour chaque candidat, combinant les modules d'information et de formation élaborés.



3. DEMANDE DE COURS

Chaque module, en tant que MOOC / NOOC, transfère les connaissances aux candidats et ce transfert est évalué pour chaque candidat.



4. CERTIFICATION

Les candidats ayant passé le contrôle pour chaque module obtiendront un certificat officiel et reconnu

SUJETS DU COURS

- Stratégies systémiques
- Éco-conception et ACV
- Compétences numériques
- Procédés de fabrication
- Recyclage - Upcycling - Downcycling
- Utilisateurs et usages
- Approvisionnement en matériaux - Biomatériaux
- Récupération
- Entrepreneuriat



PARTENAIRES



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

Le soutien de la Commission européenne à la production de cette publication ne constitue pas une approbation du contenu qui reflète uniquement les opinions des auteurs, et la Commission ne peut être tenue responsable de toute utilisation qui pourrait être faite des informations qui y sont contenues.



DOCUMENTS DE FORMATION PRATIQUE SUR L'ÉCONOMIE
CIRCULAIRE POUR LES INDUSTRIES DE LA PLASTURGIE



WWW.CIRCVET.EU



INFO@CIRCVET.EU

