

# Le projet MED-InA: une alliance de villes et de citoyens au service de la gestion des déchets en Méditerranée

Karim El Arnaouty  
Chargé de projets européens - AVITEM



# Contexte et objectifs

## Quelques chiffres sur les déchets en Méditerranée:

- +15% production déchets solides/habitant depuis 10 ans
- Déchets/habitant des zones urbaines & côtières = 294kg > moyenne 272kg
- <10% des déchets sont recyclés. Objectif UE = 60% en 2030

## Vision du projet:

*Contribuer à la progression et à la diffusion des approches Zéro Déchet en Méditerranée, à travers l'expérimentation dans 3 villes pilotes méditerranéennes.*

# Un partenariat complémentaire



## AVITEM

Communication autour du projet  
Mise en réseau avec les villes Zéro Déchet exemplaires  
Production d'un guide méthodologique basé sur l'échange d'expérience et l'expertise de Zero Waste Europe  
Production d'outils d'aide à la décision et de recommandations politiques sur la base des expérimentations MED-InA  
Dissémination des résultats du projet



## American University of Beirut

Identification des acteurs économiques utiles au projet  
Cartographie des tissus locaux de l'innovation dans les villes pilotes  
Soutien à l'émergence de nouvelles initiatives d'acteurs économiques en faveur du Zéro Déchet  
Soutien à l'émergence de nouvelles petites entreprises liées au Zéro Déchet  
Formation des porteurs de projet via la sélection d'incubateurs locaux



## Municipalités d'Irbid, La Marsa et Carcaixent

Fourniture aux partenaires d'éléments de contexte facilitant la mise en oeuvre du projet  
Qualification des besoins en matière d'usages et d'émergence de nouvelles activités économiques (services ou équipements)  
Identification des quartiers les plus adaptés au déploiement de l'approche MED-InA  
Formation des ambassadeurs pour leur mission de porte-à-porte et de suivi des habitants  
Fourniture de données terrain pour l'évaluation des impacts



## Jordan University of Science and Technology

Soutien à la création/évolution des plans de gestion déchets des villes et territoires  
Formation des villes pilotes au déploiement de leur stratégie Zéro Déchet  
Fourniture d'éléments clés pour développer des chaînes de valorisation des déchets  
Collecte & analyse de données locales et production d'une étude socioéconomique sur l'impact de l'expérience MED-InA



## E3D-Environnement

Projets pilotes d'implication de citoyens à grande échelle pour tender vers le Zéro Déchet  
Adaptation du système d'accompagnement citoyen au changement de comportement (GD6D) aux divers contextes  
Soutien méthodologique et technologique aux villes pilotes dans le déploiement de GD6D  
Evaluation de l'efficacité des actions MED-InA

# Une approche multi-acteurs

## Secteur Public

**Aider les municipalités** à mettre en œuvre des plans de gestion Zéro Déchet:

- 3 municipalités intégrant un plan de gestion Zéro Déchet incluant des solutions de tri et de traitement des déchets organiques et plastiques
- 2 400 équipements et services mis en place pour le tri à la source et la mise en œuvre du compostage décentralisé

## Société Civile

**Accompagner les citoyens** vers des comportements plus responsables:

- 6 000 ménages utilisant de nouveaux services et équipements pour trier à la source, recycler, réutiliser et composter

## Secteur Privé

**Soutenir les start-ups** de l'économie circulaire dans le développement de solutions locales et innovantes pour la gestion des déchets

- 12 start-ups soutenues pour créer des solutions locales et innovantes dans le secteur de l'économie circulaire



# Un premier outil : le guide Zéro Déchet

**Objectif:** outil d'aide à la décision pour soutenir les collectivités méditerranéennes et les professionnels de la gestion des déchets à adapter l'approche Zéro Déchet à leur contexte.

## Contenu:

1. Définition du Zéro Déchet
2. Contexte méditerranéen de la gestion des déchets
3. Bonnes pratiques méditerranéennes
4. 10 questions pour se lancer
5. Etapes et outils pour concevoir et lancer une stratégie Zéro Déchet

# Un premier outil : le guide Zéro Déchet

## Enjeux et problématiques à prendre en compte:

- La gouvernance d'une stratégie Zéro déchet à l'échelle municipale
- Gestion des déchets plastiques et organiques
- Impliquer et communiquer avec les citoyens
- Incitations économiques et sociales
- Modèles économiques de la collecte et du traitement des déchets à niveau local
- Analyse des déchets résiduels

Plus d'informations sur le projet MED-InA :  
<http://www.enicbcmed.eu/index.php/projects/med-ina>



@MED-Ina



@ProjectMedina



@MED-InAProject

**CONTACT:**

Karim El Arnaouty - AVITEM  
MED-InA communication manager  
k.elarnaouty@avitem.org  
+33 7 84 95 58 41