



WEHUBIT

Nom du projet  
**PAL Tech Growth**

Pays  
**Palestine**



Mis en œuvre par



Budget  
**315,000 €**

Durée  
**07/2020 – 03/2023**

Contribution aux ODDs



Mis en œuvre par



Financé par



## DÉFIS

La jeunesse palestinienne est bien éduquée, mais son potentiel est freiné par un taux de chômage élevé, le manque d'opportunités d'emploi locaux et une situation sécuritaire difficile qui restreint fortement les déplacements.

Le projet vise à augmenter la capacité de génération de revenus à long terme pour les jeunes Palestiniens en accélérant leurs compétences en codage, en marketing numérique et leurs compétences commerciales, et en renforçant une communauté d'auto-entrepreneurs et salariés du secteur technologique.

Cette initiative s'appuie sur l'expérience de Mercy Corps dans le domaine de l'éducation technologique et de la création de la communauté « Gaza Sky Geeks ».



## INNOVATION SOCIALE NUMÉRIQUE

L'approche multidimensionnelle et à long terme du projet accroît les possibilités d'emploi dans le secteur numérique en :

- 1) développant les talents techniques parmi les travailleurs et les entreprises.
- 2) renforçant les compétences des travailleurs en ligne.
- 3) soutenant les entrepreneurs numériques prometteurs.
- 4) offrant un soutien transversal pour une communauté sûre, inclusive et solidaire qui favorise l'apprentissage entre pairs.

Le projet adopte une approche holistique de développement d'un écosystème favorable pour soutenir les demandeurs d'emploi dans le secteur des TIC en leur apportant des compétences et des connaissances, une culture propice et un accès aux ressources nécessaires pour réussir.



### COOPÉRATION AVEC LES ACTEUR·TRICES

Grâce au soutien de Wehubit, le projet a déjà pu mener des actions de sensibilisation et de plaidoyer, a embauché 7 mentors et coopérer avec d'autres acteur·rices.

## RÉSULTATS ATTENDUS

Le projet a pour objectif de former et d'encadrer plus de 400 Palestinien·nes pendant trois à six mois afin de les aider à trouver un emploi dans le domaine des technologies, et qu'au moins 50 % des participant·es gagnent un revenu six mois après leur engagement.

Cela permettra l'émergence d'un vivier de travailleur·ses dans les TIC qui soient compétitifs à l'échelle mondiale, qui pourront s'auto-former et former de futurs jeunes Palestinien·nes, favorisant ainsi à long terme le positionnement de la Palestine comme centre compétitif au niveau régional pour les produits et services numériques.

PLUS DE 400 JEUNES  
PALESTINIEN·NES  
PARTICIPERONT À UNE  
FORMATION

PLUS DE 50% DES  
PARTICIPANT·ES RECEVRONT  
UN REVENU STABLE APRÈS  
LEUR PARTICIPATION

## LEÇONS APPRISSES

1) Des progressions en termes d'efficacité ont été réalisées dans les formations Code Academy et Freelancing, ce qui a permis d'augmenter le nombre de participant·es et la portée géographique.

2) Les formations hybrides ont permis de préserver la qualité de l'apprentissage et l'efficacité de l'interaction avec les mentors.

3) Il est particulièrement important de compléter la formation technique par des compétences professionnelles et des aptitudes à la vie quotidienne pour les participantes afin de surmonter les obstacles supplémentaires auxquels elles sont confrontées.

## VOULEZ-VOUS EN SAVOIR PLUS ?



**Wehubit | Enabel**

Rue Haute 147, 1000 Bruxelles, Belgique  
+32 (0)2 505 37 00 | [wehubit@enabel.be](mailto:wehubit@enabel.be)

[wehubit.be](http://wehubit.be) | [enabel.be](http://enabel.be)