

Medical Technology & Digital Health Care Technician

INFORMATIONS DU PROJET	
Acronyme	MeDCare
Identifiant projet	101242512
Pays participants	IT, ES, TN
CARACTÉRISTIQUES , BUTS ET OBJECTIFS DU PROJET	
Pilier	Renforcement des relations entre les systèmes d'enseignement supérieur et l'environnement économique et social au sens large
Type d'action	CB-VET
Date de début	01/01/2026
Date de fin	31/12/2028
Budget du projet	400 000,00 €
Site web du projet	pas trouvé
Fiche projet EACEA	https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/projects-details/43353764/101242512/ERASMUS2027
Etat d'avancement	En cours
CONSORTIUM DU PROJET	
Nom de l'organisation	Pays
COORDINATEUR	
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA	Italie
Partenaires Européens	
OPENCOM I.S.S.C.	Italie
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADES Y EMPLEO	Espagne
Partenaires Tunisiens	
ASSOCIATION TUNISIENNE D'ASSISTANCE SOCIALE	Tunisie
AGENCE TUNISIENNE DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE ATFP	Tunisie
Société Al Emtiez	Tunisie
Résumé	
MeDCare renforce le système EFP tunisien en biomédical et santé numérique en créant un curriculum EQF5 double diplôme pour Technicien en Technologies Médicales et Santé Numérique. Il intègre réalité virtuelle, apprentissage assisté par IA et accréditation blockchain.	
Impact du projet En Tunisie	

Renforcement de la main-d'œuvre de santé tunisienne avec des compétences techniques et transversales ; réduction des inadéquations de compétences dans le secteur médical ; limitation de la migration des professionnels de santé.

Soutenabilité

Double diplôme EQF5 formalisé par un MOU entre ITS, SOCIETE AL EMTIEZ et AFTP ; curriculum médical intégré dans le système EFP national.

Principales recommandations

Impliquer le Ministère de la Santé dans la validation du curriculum ; étendre les partenariats avec les hôpitaux pour les stages pratiques.

MeDCare en chiffres en Tunisie