

# South Mediterranean Tunisian Maintenance Centre of Excellence

INFORMATIONS DU PROJET	
Acronyme	SMTMC
Identifiant projet	618718-EPP-1-2020-1-TN-EPPKA2-CBHE-JP
Pays participants	TN, ES, RO, BE, SE, FR
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	CBHE
Type du projet	Projet Conjoint (2014-2020)
Date de début	15/01/2021
Date de fin	14/01/2025
Budget du projet	789 302,00 €
Site web du projet	<a href="https://smtmc.org/">https://smtmc.org/</a>
Fiche projet EACEA	<a href="https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/618718-EPP-1-2020-1-TN-EPPKA2-CBHE-JP">https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/618718-EPP-1-2020-1-TN-EPPKA2-CBHE-JP</a>
Etat d'avancement	Clôturé
CONSORTIUM DU PROJET	
Nom de l'organisation	Pays
COORDINATEUR	
Université de Sfax	Tunisie
Partenaires Européens	
Fédération des écoles familiales agraires d'Andalousie Pénibétique	Espagne
Université du Bas-Danube de Galați	Roumanie
Fédération européenne du soudage, de l'assemblage et du découpage, Belgique	Belgique
Plasmatrix Materials AB, Suède	Suède
Université Jean Moulin Lyon III, France	France
Université de Vigo	Espagne
Partenaires Tunisiens	
Université de Jendouba	Tunisie

Socomenin – Société de constructions métalliques, navales et industrielles

Tunisie

Université de Carthage

Tunisie

Université de Gabès

Tunisie

## Résumé

Création d'un Centre d'Excellence en Maintenance en Tunisie et au sud de la Méditerranée. Développement de programmes de formation technique et de certifications en maintenance industrielle et infrastructure.

## Impact du projet En Tunisie

Techniciens de maintenance qualifiés formés selon des standards internationaux ; réduction des coûts de maintenance industrielle.

## Soutenabilité

Centre de maintenance autofinancé par les services aux entreprises ; certifications de maintenance reconnues.

## Principales recommandations

Développer des offres de formation continue pour les techniciens en poste ; renforcer les partenariats avec les opérateurs industriels.

## SMTMC en chiffres en Tunisie