

strENgthening skills and training expertise for TunisiAN and MorroCan transition to industry 4.0 Era

INFORMATIONS DU PROJET	
Acronyme	ENHANCE
Identifiant projet	619130-EPP-1-2020-1-FR-EPPKA2-CBHE-JP
Pays participants	TN, FR, DE, MA, PT
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	14/06/2024
Budget du projet	779 667,00 €
Site web du projet	https://eplus-enhance.eu/
Fiche projet EACEA	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/619130-EPP-1-2020-1-FR-EPPKA2-CBHE-JP
Etat d'avancement	Clôturé
CONSORTIUM DU PROJET	
Nom de l'organisation	Pays
COORDINATEUR	
Université Lumière Lyon 2	France
Partenaires Européens	
Biba - Bremer Institut Fuer Produktion Und Logistik GMBH	Allemagne
NORTH AMERICAN PRIVATE UNIVERSITY	Tunisie
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA	Portugal
Partenaires Sud de la méditerranée	
Fondation Ecole Centrale Casablanca	Maroc
IBN TOFAIL UNIVERSITY	Maroc
Partenaires Tunisiens	
CARTHAGE UNIVERSITY	Tunisie
Résumé	

Renforcement des compétences et de l'expertise en formation pour la transition de la Tunisie et du Maroc vers l'industrie 4.0. Développement de curricula et de formations en systèmes intelligents et automatisation.

Impact du projet En Tunisie

Ingénieurs tunisiens et marocains compétents dans les technologies de l'industrie 4.0 ; modernisation des filières industrielles.

Soutenabilité

Formations industrie 4.0 intégrées dans les curricula ; partenariats avec les entreprises industrielles pérennes.

Principales recommandations

Accélérer la transition numérique dans les PME industrielles locales ; renforcer les certifications en automatisation.

ENHANCE en chiffres en Tunisie