



DÉCOUVREZ LES COMPÉTENCES LES PLUS RECHERCHÉES PAR LES EMPLOYEURS



**CONNAISSANCE
EN BUREAUTIQUE**



**PASSIONNÉ (E) DE
NOUVELLES TECHNOLOGIES**



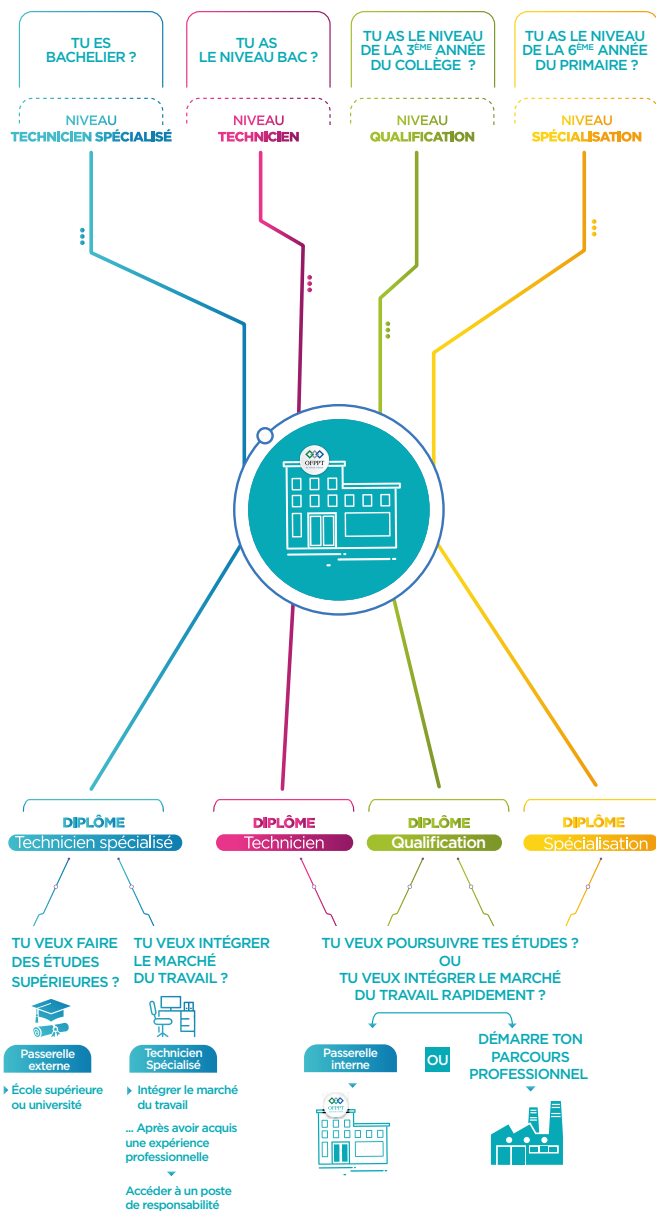
**CAPACITÉS D'ANALYSE
& DE SYNTHÈSE**



**BONNE APTITUDE
À LA COMMUNICATION**



DÉCOUVREZ LES PARCOURS DE FORMATION À L'OFPPT



GUIDE MÉTIERS



MÉTIERS DES TIC* & OFFSHORING



Suivez-nous sur
www.ofppt.ma



SCAN ME

* Technologies de l'information et de la communication.

DÉCOUVREZ LE SECTEUR DES TIC & OFFSHORING



TIC



**UN SECTEUR
BRANCHÉ SUR
LE FUTUR**

**58.000
EMPLOIS**



**CONTRIBUTION
À HAUTEUR
7%
DU PIB NATIONAL**



**PRÈS DE
2.900
ENTREPRISES OPÉRANT
DANS LE SECTEUR**



OFFSHORING



**LE MAROC
EST UNE DESTINATION
PRINCIPALE POUR
LES ENTREPRISES
FRANCOPHONES**



**HUB AFRICAIN POUR
LES DÉLOCALISATIONS
INDUSTRIELLES**



**+30.000
NOUVEAUX EMPLOIS**



**CALL CENTERS
REPRÉSENTENT
80%
DE L'INDUSTRIE**



DÉCOUVREZ LES FORMATIONS AUX MÉTIERS DES TIC & OFFSHORING



TIC & OFFSHORING

FORMATION DIPLÔMANTE

TECHNICIEN SPÉCIALISÉ

Âge limite : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation
Niveau scolaire minimum : Diplôme du Baccalauréat Scientifique, Technique ou Professionnel
Mode de sélection : sur dossier



TECHNIQUES DE RÉSEAUX INFORMATIQUES

Professionnel chargé d'installer, exploiter, administrer, optimiser, sécuriser et faire évoluer les ressources informatiques de l'entreprise.



TECHNIQUES DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

Professionnel chargé du développement, du déploiement et de la maintenance des applications Desktop, Web et Mobile.



TECHNIQUES DE DÉVELOPPEMENT MULTIMÉDIA

Professionnel chargé de réaliser des applications Multimédia et de développer et maintenir des solutions Web et Mobile.



TECHNIQUES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

Professionnel chargé d'exécuter les activités relatives à l'installation, à l'entretien et à la réparation des équipements et matériels de télécommunications.

Possibilité d'obtention d'une bourse d'étude pour les bacheliers, sous réserve de l'acceptation du dossier

TECHNICIEN

Âge limite : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation
Niveau scolaire minimum : 2^{ème} année du Baccalauréat Scientifique, Technique ou Professionnel
Mode de sélection : Test psychotechnique



TECHNICIEN EN MAINTENANCE ET SUPPORT INFORMATIQUE ET RÉSEAUX

Professionnel chargé d'installer, exploiter, maintenir des systèmes, matériels et réseaux informatiques et assurer le support technique.



TIC & OFFSHORING

FORMATION QUALIFIANTE

ADMINISTRATION GESTION COMMERCE

Âge limite : sans limite d'âge
Niveau scolaire minimum : Selon la filière (Niveau Baccalauréat ou Niveau Supérieur, avec/sans expérience professionnelle)
Mode de sélection : - Sur dossier - Entretien individuel



DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS WEB ET MOBILES

Professionnel chargé d'intervenir dans des projets de développement de sites web professionnels et applications mobiles, déployés aussi bien sur différents environnements et plateformes que sur smartphone et tablette.



BUREAUTICIEN CERTIFIÉ EN MICROSOFT OFFICE SPECIALIST

Professionnel en charge de la réalisation des travaux de bureautique et l'automatisation des tâches de gestion à l'aide des outils informatiques.



ADMINISTRATEUR DE BASES DE DONNÉES

Professionnel chargé de créer des bases de données, les mettre à jour, les administrer et les sécuriser.



FORMATEUR EN INFORMATIQUE

Professionnel chargé de préparer, animer et évaluer une action de formation. Il possède une double compétence : la compétence du technicien et celle du pédagogue.

TIC

Âge limite : sans limite d'âge
Niveau scolaire minimum : Selon la filière (Niveau Baccalauréat ou Niveau Supérieur, avec/sans expérience professionnelle)
Mode de sélection : - Sur dossier - Entretien individuel



TECHNICIEN RÉSEAUX CERTIFIÉ

Professionnel chargé d'exploiter, administrer, sécuriser, optimiser et faire évoluer les ressources informatiques de l'entreprise. Il est le garant de la qualité du service attendu par l'informatique.



DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS .NET

Professionnel chargé de concevoir et développer des applications.NET d'architectures 2 tiers ou n-tiers, architectures caractérisées par de nombreuses couches logicielles.



TECHNICIEN RÉSEAU LAN WAN

Professionnel chargé de diagnostiquer les pannes, maintenir les microordinateurs, les serveurs et réseaux informatiques, installer et gérer un système d'exploitation réseau.



CONCEPTEUR RÉALISATEUR JAVA JEE

Professionnel chargé de participer à la conception technique et au développement d'applications au sein d'architectures 2 tiers ou n-tiers, architectures caractérisées par de nombreuses couches logicielles, de multiples serveurs (serveurs de données, serveurs d'objets métiers, serveur web), et l'utilisation des frameworks.