



DÉCOUVREZ LES CITÉS DES MÉTIERS ET DES COMPÉTENCES

12 CMC
au niveau national

34 000
Places pédagogiques/an



13 secteurs

dont 4 nouveaux



Une formation intelligente pour les nouvelles générations



Nouvelles méthodes pédagogiques plus participatives et axées sur l'apprenant



Centre de langues & soft skills

30%

du programme dédié aux Compétences Transversales



Internat
Espaces de vie & terrains de sport



Médiathèque & career center

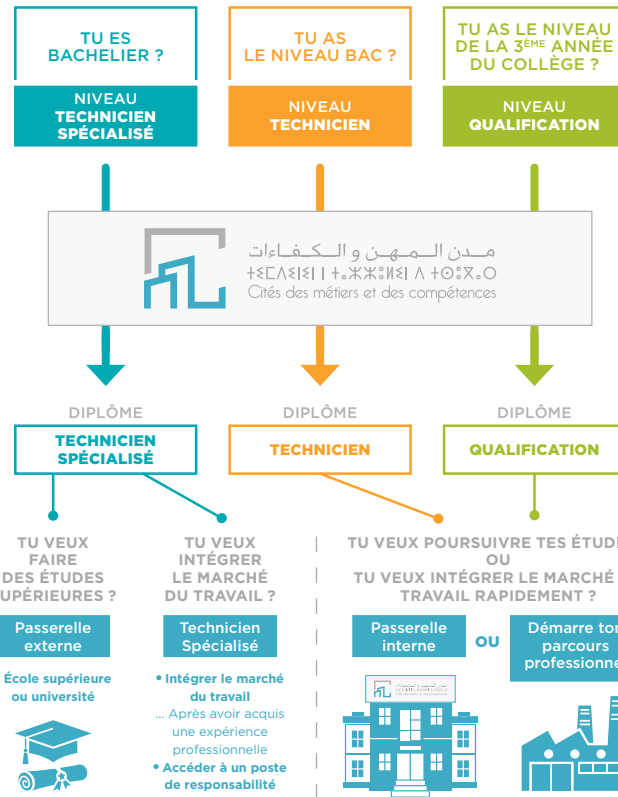


Espace d'innovation



DÉCOUVREZ LES PARCOURS DE FORMATION À LA CMC

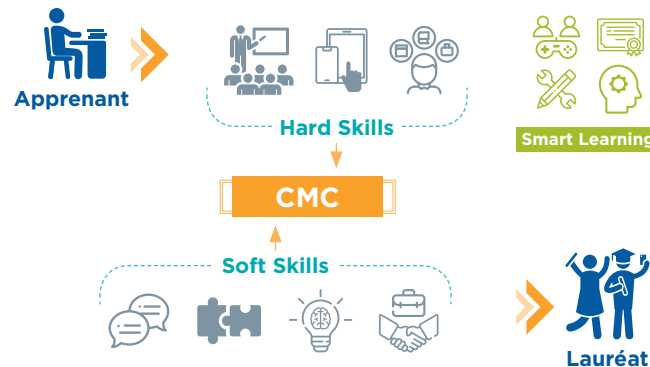
FORMATION DIPLÔMANTE



FORMATION QUALIFIANTE

Formation de courte durée de 3 à 9 mois

LA CMC EST UNE RÉELLE SKILLS FACTORY



مدن المهن والكفاءات
مدن المهن والكفاءات
مدن المهن والكفاءات
مدن المهن والكفاءات

PÔLE MÉTIERS



PÔLE BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS



DÉCOUVREZ LE SECTEUR DU BTP AU MAROC

ENVIRON
5000
ENTREPRISES, DONT
UNE VINGTAINE DE GRANDE TAILLE

30% DES TRAVAILLEURS DU BTP ONT
UNE FORMATION INFÉRIEURE À
LA 6^{ÈME} ANNÉE DU FONDAMENTAL

35% ONT ENTRE
LA 6^{ÈME} ET LE BAC

35% RESTANTS ONT
UNE FORMATION ALLANT
DU BAC À BAC+3 ET +

LES OUVRIERS ET LES
MANŒUVRES REPRÉSENTENT

80%
DE L'EFFECTIF DES
ENTREPRISES DU BTP

LE BTP EMPLOIE PLUS DE

10%
DE LA POPULATION ACTIVE,
SOIT PRÈS D'1 MILLION
DE PERSONNES

AU MOMENT DE L'EMBAUCHE
LES ENTREPRISES EXIGENT UN DIPLÔME DANS
PRÈS DE **50%** DES CAS



DÉCOUVREZ LES FORMATIONS AUX MÉTIERS DU BTP



FORMATION DIPLÔMANTE

TECHNICIEN SPÉCIALISÉ

Âge limite : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (33 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles)

Niveau scolaire minimum : Être titulaire du baccalauréat technique ou scientifique

GÉNIE CIVIL



MÉTHODES EN BTP

Il optimise le processus de construction et participe à la conception des projets de construction, en définissant les procédés techniques en vue de réduire les coûts de réalisation des travaux.



LABORATOIRE BTP

Il veille sur le contrôle qualité des travaux à travers la détermination et la réalisation des essais in situ et au labo.



TRAVAUX PUBLICS

Il participe à la réalisation et à la conception des projets travaux publics et ouvrages d'art depuis la préparation du dossier technique d'exécution, jusqu'à la réception des ouvrages exécutés.

TECHNICIEN

Âge limite : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (33 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles)

Niveau scolaire minimum : 2^e année du Baccalauréat

BÂTIMENT



PROJETEUR EN BÂTIMENT

Il est chargé de l'élaboration du dessin des plans architecturaux et techniques d'un projet de construction, de transformation ou d'agrandissement d'un bâtiment, la réalisation des divers actes de métrés et l'élaboration des plans d'exécution d'un projet de construction.



MÉTREUR

Il effectue les mesures et les calculs nécessaires à l'évaluation du prix de revient d'une construction à partir du dossier du projet. Il définit les quantités de matériaux et de main d'œuvre nécessaires pour chaque lot.

GÉOMÈTRE TOPOGRAPHE



Il est chargé de déterminer, aménager et gérer la propriété foncière et immobilière, individuelle ou collective et estimer éventuellement leur valeur.

QUALIFICATION

Âge limite : 30 ans au maximum à la date de démarrage de la formation (32 ans au maximum pour les bénéficiaires du système des passerelles)

Niveau scolaire minimum : 3^e année de l'enseignement collégial

MENUISERIE



ALUMINIUM ET BOIS

Il est chargé de la réalisation des ouvrages en menuiserie en bois d'extérieur et d'intérieur, de la participation aux travaux de pose de quincailleries, de l'assemblage en atelier des cadres en aluminium et de la mise en place des cadres en aluminium dans les chantiers de construction.



FORMATION QUALIFIANTE

GESTION DE PROJET DE BTP



Il optimise et planifie le processus de réalisation des travaux BTP d'une entreprise afin d'améliorer sa compétitivité.

