



*Tu es rigoureux(se), soigné(e), curieux(se), patient(e) et responsable ?
Alors cette option peut t'intéresser :*

4P - 5P - 6P

CONDUCTEUR(RICE) D' ENGINS DE CHANTIER

LE MÉTIER ET LA FORMATION

La formation en « **Conducteur(trice) d'engins de chantier** »
t'apprendra à :

- conduire différentes sortes d'engins utilisés sur les chantiers de travaux publics et de bâtiments (pelles mécaniques, chargeuses, bouteuses, niveleuses, décapeuses, ...) ;
- effectuer des travaux de terrassements, d'extraction de matériaux, de démolition, de préparation des terrains (nivellement et compactage), d'organisation des apports ou d'évacuation des matériaux ;
- assurer des échanges d'équipement, l'entretien courant (graissage, vidange), détecter une anomalie, effectuer un dépannage simple ;
- pouvoir apprécier les distances, les reliefs, avoir le sens de l'équilibre pour utiliser en toute sécurité sa machine



CONDITIONS D'ADMISSION

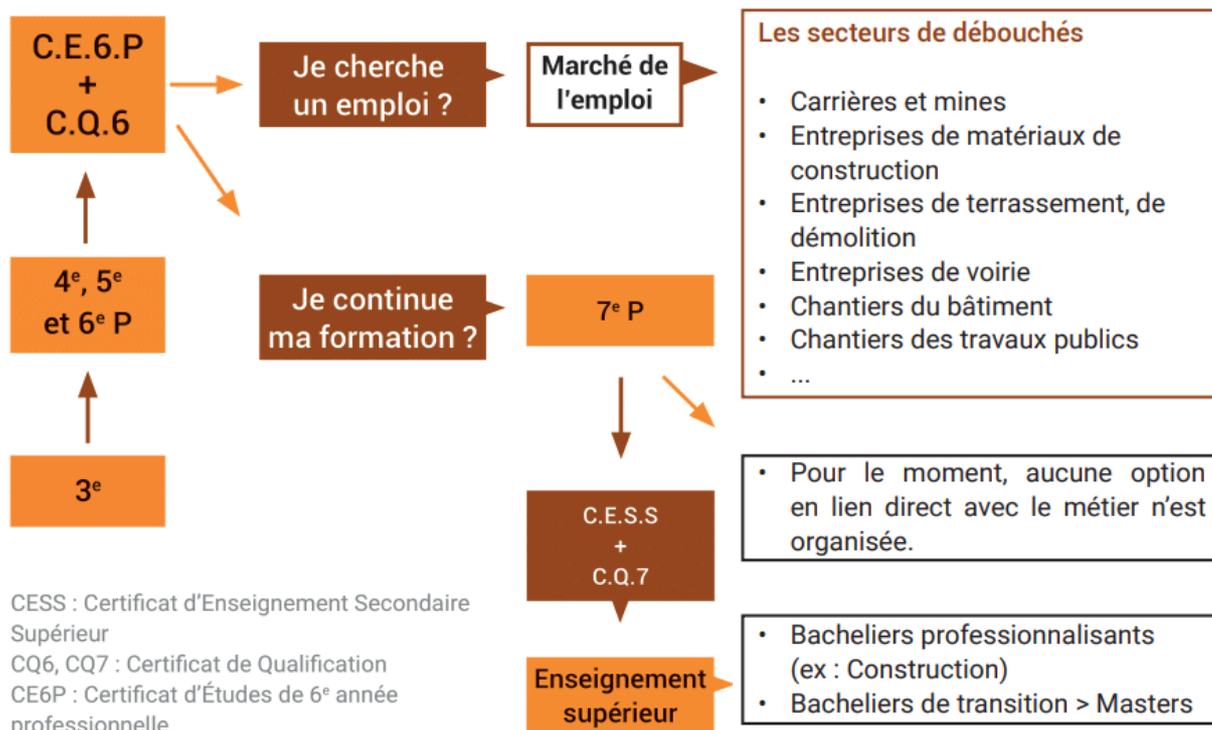
Accès à la 4ème :

Avoir terminé avec fruit la troisième année de l'enseignement secondaire.

Accès à la 5ème :

- Avoir terminé avec fruit la quatrième année de la même option.
- Avoir terminé avec fruit le deuxième degré de l'enseignement secondaire et avoir reçu l'accord du Conseil d'Admission.

UNE FORMATION DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE



LA GRILLE HORAIRE

	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Formation commune :			
Éducation physique	2h	2h	2h
Formation historique et géographique	2h	2h	2h
Formation scientifique	2h	2h	2h
Formation sociale et économique	/	2h	2h
Français	4h	4h	4h
Langue moderne (néerlandais ou anglais)	2h	/	/
Mathématiques	2h	2h	2h
Religion catholique	2h	2h	2h
Formation liée à la spécialité			
Travaux pratiques	10h	12h	12h
Engins de chantier	3h	3h	3h
Travaux publics et génie civil	/	3h	3h
Construction	3h	/	/
Total	32h	34h	34h

Diplôme obtenu à la fin de 6^{ème} année :

C.E (Certificat d'Études) | CQ6 (Certificat de Qualification)...