



## **DOSSIER DE CANDIDATURE**

**CQP**

**« Compagnon canalisateur »**

**Option Maintenance et entretien  
des canalisations et branchements AEP**

# SOMMAIRE

Fiche de définition du CQP « **Compagnon canalisateur** »  
**option Maintenance et entretien**  
**des canalisations et branchements AEP** Document n° 1

Fiche de définition de l'emploi  
validée par les CPNE conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics Document n° 2

**Fiche d'identification du candidat** Document n° 3

**Afin de faire valider sa candidature aux épreuves du CQP,**

La **fiche d'identification du candidat**, dûment complétée,  
doit être adressée **dés l'inscription** à l'attention de :

**Sylvie DEBORD**  
**Centre de Formation Continue Sylvain Joyeux**  
**26 rue Bellevue – BP 19**  
**19300 EGLETONS**  
**[sdebord@cfcegletons.com](mailto:sdebord@cfcegletons.com)**  
**05 55 93 94 00**

## **Document n° 1**

### **FICHE DE DEFINITION DU CQP**

#### **« Compagnon canalisateur »**

**Option Maintenance et entretien  
des canalisations et branchements AEP**

**(réfèrent contractuel à mettre à disposition du candidat)**

**CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE**

**« COMPAGNON CANALISATEUR » OPTION MAINTENANCE ET ENTRETIEN  
DES CANALISATIONS ET BRANCHEMENT AEP**

Date de Réception de la Demande :	Juillet 2003
Groupe Technique Paritaire du :	8 Septembre 2003
Créé par les CPNE du :	23 Septembre 2003
Numéro Répertoire :	CQP N° 041 – 2003 09 23
Date d'échéance :	31 Décembre 2006

Demandeur :	<b>FNTP – Fédération Nationale des Travaux Publics</b>
Responsable :	<b>Canalisateurs de France</b>
Adresse :	10, rue de Washington – 75008 Paris
☎ :	01 45 63 26 08
Fax :	01 45 63 16 78

Secteur d'activités :	<b>TRAVAUX PUBLICS</b>
-----------------------	------------------------

**Description sommaire de l'emploi :**

Le Compagnon Canalisateur exécute en équipe, à partir des directives de sa hiérarchie et en application des règles de sécurité, les travaux les plus délicats et les plus complexes ou réalisés dans un environnement particulier nécessitant une grande technicité et une expérience certaine des :

- . travaux de grande profondeur,
- . canalisations de gros diamètre,
- . travaux en milieu encombré,
- . travaux sur des matériaux peu courants,
- . travaux de rénovation ou réhabilitation de réseaux d'eau potable.

Dénomination de la Qualification :	<b>COMPAGNON CANALISATEUR OPTION MAINTENANCE ET ENTRETIEN DES CANALISATIONS ET BRANCHEMENTS AEP</b>
------------------------------------	---

Classement de la Qualification :	<b>Niveau 3 – Position 1 – Coefficient 150 CCN des ouvriers des TP</b>
----------------------------------	--

**Modes d'Evaluation et Notations du « C.Q.P. COMPAGNON CANALISATEUR »  
OPTION MAINTENANCE ET ENTRETIEN DES CANALISATIONS ET  
BRANCHEMENTS AEP**

Ensemble des compétences à évaluer	Modes de validation	Grille d'évaluation			Total des points
		Entreprise	Q.C.M.	Jury	
<b>Pôle A : Préparation - Organisation</b>	3 modes de validation complémentaires sous l'autorité du jury	5		5	10
Installer le chantier		2		2	4
Implanter et repérer les réseaux existants		3		3	6
<b>Pôle B : Réalisation des réseaux et branchements</b>		54	27	44	125
Terrasser		7		8	15
Boiser ou blinder une tranchée		5	5	3	13
Réparer des fuites sur canalisations courantes (PVC, fonte, PE ...)		15	10	15	40
Réparer des fuites sur tuyaux béton à âme tôle		3		1	4
Réparer les différents types de branchement		10	10	10	30
Assurer la maintenance ou le remplacement des appareils de fontainerie		3		1	4
Participer aux travaux de rénovation et de réhabilitation des réseaux et branchements	3		1	4	
Remblayer et compacter les tranchées	5	2	3	10	
Effectuer les réfections provisoires	3		2	5	
<b>Pôle C : Réparation des ouvrages annexes</b>	<p><b>Le carnet de validation des compétences :</b> Identifier les compétences maîtrisées en situation de travail réelle. Le carnet est signé par le candidat, son responsable de chantier et son employeur.</p> <p><b>Le Q.C.M. :</b> Vérifier les connaissances générales, techniques et les capacités professionnelles du candidat.</p> <p><b>L'entretien avec le jury :</b> Vérifier et compléter les informations du carnet de validation des compétences et les résultats du Q.C.M.</p>	2	4	4	10
Réparer des ouvrages maçonnés ou en béton		2	4	4	10
<b>Pôle D : Suivi et contrôle de l'exécution</b>		7		3	10
S'autocontrôler en cours de réalisation		3		2	5
Réaliser et transmettre les relevés de chantier		4		1	5
<b>Pôle E : Conduite des engins en sécurité</b>		7		3	10
Conduire des engins de catégorie 1		4		2	6
Conduire des engins de catégorie 9		3		1	4
<b>Pôle F : Comportements et responsabilités</b>		19	4	12	35
Connaître les règles de sécurité individuelles et collectives		3	2	2	7
Organiser son activité dans un souci de rentabilité et réagir face à l'imprévu	4		4	8	
Contribuer à la qualité des travaux en s'assurant de leur conformité	3	2	1	6	
Assurer une communication efficace avec les interlocuteurs internes et externes	2		1	3	
Participer à l'accueil, à l'intégration de tout nouvel arrivant et transmettre ses connaissances du métier	1		1	2	
Contribuer au bon climat de travail au sein de l'équipe	2		1	3	
Contribuer à maintenir la protection des riverains et limiter les nuisances du chantier	3		1	4	
Respecter les directives environnementales de l'entreprise	1		1	2	
<b>NOTE FINALE</b>		/ 94	/ 35	/ 71	/ 200

**Pour obtenir le CQP, le candidat doit recueillir un minimum de 120 points sur 200**  
**Equivalence : les titulaires du CQP Compagnon canalisateur dans l'une des deux autres options valident uniquement les pôles B et C et doivent recueillir un minimum final de 88 points sur 135**

**Document n° 2**

**DEFINITION DE L' EMPLOI  
VALIDEE PAR LES CPNE CONJOINTES  
DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS**

# DEFINITION DE L'EMPLOI « Compagnon Canalisateur »

## OPTION MAINTENANCE ET ENTRETIEN DES CANALISATIONS ET BRANCHEMENTS AEP

L'emploi de Compagnon Canalisateur option "Maintenance et Entretien des canalisations et branchements AEP", se caractérise par :

- L'exécution des travaux les plus délicats et les plus complexes ou de travaux à réaliser dans un environnement particulier nécessitant une grande technicité et une expérience certaine :
  - . travaux de grande profondeur,
  - . canalisations de gros diamètre,
  - . travaux en milieu encombré,
  - . travaux sur des matériaux peu courants,
  - . travaux de rénovation ou réhabilitation de réseaux d'eau potable.
- Un travail nécessairement réalisé en équipe et nécessitant la mise en application des directives générales transmises par la hiérarchie.
- Une réelle autonomie et une responsabilité quant au contrôle et à la qualité de son travail.
- Une initiative certaine et le respect des consignes.
- La capacité à rendre compte pour une exploitation efficace des données.

## **I - ACTIVITES TECHNIQUES DE L'EMPLOI**

### 1. INSTALLER

- 1-1 Mise en place des moyens d'exécution : documents, hommes, engins, matériels, matériaux...
- 1-2 Mise en place des installations de chantier et des dispositifs de signalisation et de sécurité

### 2. IMPLANTER

- 2-1 Marquage au sol de l'implantation, pose, dépose, maintien et déplacement des dispositifs de signalisation et de sécurité
- 2-2 Repérage des réseaux avec détecteur du type RD 400 en s'appuyant sur les DICT
- 2-3 Reconnaissance des symboles sur un plan

### 3. OUVRIR UNE TRANCHEE

- 3-1 Balisage de la fouille, d'un ouvrage ...
- 3-2 Découpage de surfaces en respectant le tracé
- 3-3 Guidage du conducteur d'engin de terrassement pour des tranchées de grande profondeur (jusqu'à 6 m.)
- 3-4 Terrassement de tranchées de toutes profondeurs et notamment en terrains difficiles
- 3-5 Pose de boisages simple enfilage, de blindages (cages, panneaux simples...)
- 3-6 Pose de boisages double enfilage, de blindages en grande profondeur (cages, panneaux double enfilage, palplanches...)
- 3-7 Guidage du conducteur d'engin de manutention (gestes conventionnels)
- 3-8 Maîtrise et résolution rapide d'un imprévu de chantier (effondrement, profondeur non prévue, emplacement occupé par un concessionnaire, ...)
- 3-9 Evaluer les risques de l'environnement de la fouille, du chantier et leurs conséquences : travaux en site urbain encombré, proximité d'autres travaux, ...

### 4. REALISER DES TRAVAUX D'ENTRETIEN DES RESEAUX ET BRANCHEMENTS D'EAU POTABLE

- 4-1 Identification des travaux à réaliser et commande des pièces nécessaires
- 4-2 Réception et vérification des pièces livrées
- 4-3 Réparation de fuites sur canalisations fonte, PEHD, PVC ou acier
- 4-4 Entretien des branchements (fonte, plomb, PEHD, PEBD, afcodur, acier ou PVC)
- 4-5 Réparation des fuites sur tuyaux à âme tôle (béton armé) avec joint coulé ou remplacement d'un tuyau
- 4-6 Maintenance, réparation ou remplacement d'appareils de fontainerie (ventouses, décharges, vannes, bouches de lavage, poteaux d'incendie, bouches d'arrosage, ...)
- 4-7 Réparation d'ouvrages maçonnés : ragréages, enduits, scellements, dalles en béton armé, regards ...
- 4-8 Remplacement de branchements plomb
- 4-9 Travaux de rénovation et de réhabilitation de réseaux et branchements : participation au chemisage de canalisations, réparations de joints (internes ou externes), forages dirigés, ...

## 5. FERMER ET REMETTRE EN ETAT

- 5-1 Connaissance des matériaux de remblai
- 5-2 Détermination et répartition des volumes de remblaiement
- 5-3 Remblaiements dans le respect du plan de compactage et utilisation des appareils de contrôle
- 5-4 Pose des grillages avertisseurs appropriés
- 5-5 Guidage des engins de remblaiement
- 5-6 Réfections provisoires : travaux effectués manuellement, avec pose de bordures, de caniveaux, de bouche à clé et appareils annexes si nécessaire
- 5-7 Repli du chantier

## 6. SUIVRE ET CONTROLER L'EXECUTION

- 6-1 Auto-contrôle de son travail
- 6-2 Contrôles techniques en cours d'exécution
- 6-3 Relevés sur chantier des pointages, des consommations (matériaux, liants, carburants, heures)
- 6-4 Pilotage d'un ou plusieurs aides mis à sa disposition avec une large autonomie
- 6-5 Explications à son supérieur hiérarchique du déroulement du chantier
- 6-6 Transmission des relevés de chantier avec croquis nécessaires aux attachements et s'il y a lieu, au plan de récolement

## 7. CONDUIRE DES ENGINES DE CHANTIER DES CATEGORIES 1 ET 9 EN SECURITE

- 7-1 Conduite des engins de chantier de catégorie 1 (mini-pelle, mini-chargeuse ou moto-basculeur, petit compacteur)
- 7-2 Conduite des engins de chantier de catégorie 9 (chariot élévateur de chantier ou tout-terrain)

## **II- COMPORTEMENTS PROFESSIONNELS ET RESPONSABILITES DE L'EMPLOI**

### **1. PREVENTION – SECURITE**

Respecter en permanence les règles de sécurité individuelles et collectives (législation, réglementation, consignes, Plan Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé (PPSPS), port des équipements de protection individuelle ...).

Mettre en œuvre, selon les directives, les mesures de sécurité qu'imposent :

- ↪ la circulation routière,
- ↪ la tenue des terres,
- ↪ la présence des réseaux (lignes électriques aériennes et souterraines, réseaux gaz),
- ↪ l'existence de murs de propriété et autres ouvrages divers,
- ↪ la proximité d'autres chantiers.

Maîtriser et appliquer les gestes et postures adaptés aux travaux à réaliser.  
Utiliser du matériel conforme aux consignes de sécurité

### **2. ORGANISATION**

Transmettre et solliciter les informations nécessaires au bon déroulement du chantier.

Organiser son activité dans un souci de rentabilité.

Réagir de façon appropriée face à l'imprévu.

### **3. QUALITE**

Respecter et mettre en application, dans le cadre des tâches à réaliser, les consignes, les modes opératoires, les fiches d'instruction, les fascicules 70 et 71.

S'autocontrôler en cours de réalisation pour assurer la conformité de l'ouvrage.

Informersa hiérarchie des difficultés éventuelles rencontrées et l'alerter, le cas échéant, du risque d'une réalisation non-conforme de l'ouvrage.

Prendre l'initiative de rédiger des fiches de non-conformité.

### **4. COMMUNICATION**

Contribuer, par son comportement et son organisation, à valoriser l'image de marque de l'entreprise auprès des interlocuteurs externes (clients, riverains, organismes de contrôle...).

Participer à l'accueil et favoriser l'intégration, au sein de l'équipe, de tout nouvel arrivant.

Contribuer au bon climat de travail au sein de l'équipe.

Suggérer à son supérieur hiérarchique des idées de progrès, afin d'optimiser les tâches confiées.

### **5. ENVIRONNEMENT**

Contribuer à maintenir la protection des riverains et limiter les nuisances du chantier.

Assurer en permanence la propreté du chantier.

Respecter les directives environnementales de l'entreprise (déchets, produits dangereux, amiante ciment ...).

**Document n° 3**

**FICHE D' IDENTIFICATION DU CANDIDAT**

## FICHE D' IDENTIFICATION DU CANDIDAT au CQP « Compagnon Canalisateur »

### option Maintenance et entretien des canalisations et branchements AEP

---

#### 1 CANDIDAT

M., Mme, Melle (*razer la mention non-appropriée*)

Nom ..... Prénom .....

Date de naissance ..... N° de Sécurité Sociale .....

Lieu de naissance .....

Adresse .....

Code postal ..... Ville .....

Date d'embauche ..... Emploi occupé .....

Qualification / Classification ..... Ancienneté dans cet emploi .....

actuelle ..... Ancienneté dans les Travaux Publics .....

---

#### 2 ENTREPRISE ACTUELLE DU CANDIDAT

( à faire remplir par l'entreprise)

Raison sociale .....

N° SIRET ..... Code APE ..... Effectif .....

Secteur d'Activité .....

Adresse .....

Code postal ..... Ville .....

##### Interlocuteur privilégié

M., Mme, Melle (*razer la mention non-appropriée*)

Nom ..... Prénom .....

Fonction .....

Tél : ..... Fax : .....

Adresse e-mail .....

Cachet et signature de l'entreprise

---

Je soussigné(e), .....  
atteste sur l'honneur que les renseignements fournis ci-dessus sont sincères et véritables

Fait à,

Le

Signature du candidat



**EPREUVES DU CQP  
« Compagnon canalisateur »**

**Option Maintenance et entretien  
des canalisations et branchements AEP**

**DOSSIER INDIVIDUEL  
de Monsieur .....**

# SOMMAIRE

Dispositif d'évaluation du CQP « **Compagnon canalisateur** » Document n° 1  
**option Maintenance et entretien**  
**des canalisations et branchements AEP**

## Epreuve n° 1

**Carnet de validation des compétences mises en situation de travail réelle** Document n° 2

## Epreuve n° 2 « QCM » et épreuve n° 3 « Entretien avec les membres du jury »

Dates des prochaines sessions de jury Document n° 3

Le **Carnet de validation des compétences**  
doit être adressé, **dûment complété et signé par toutes les parties,**  
**au plus tard 4 semaines avant la date de session**  
sous pli « **Personnel et Confidentiel** »

à l'attention de :

**Sylvie DEBORD**

**Centre de Formation Continue SYLVAIN JOYEUX**

**26 rue de Bellevue – BP 19**

**19300 EGLETONS**

**[sdebord@cfcegletons.com](mailto:sdebord@cfcegletons.com)**

**05 55 93 94 00**

**A réception du « Carnet de validation des compétences »,  
vous recevrez une convocation  
aux épreuves du CQP n° 2 « QCM » et n° 3 « Entretien avec les membres du jury »**

## **Document n° 1**

DISPOSITIF D'ÉVALUATION DU CQP

« **Compagnon canalisateur** »

**Option Maintenance et entretien  
des canalisations et branchements AEP**

# DISPOSITIF D'ÉVALUATION DU CQP « Compagnon canalisateur »

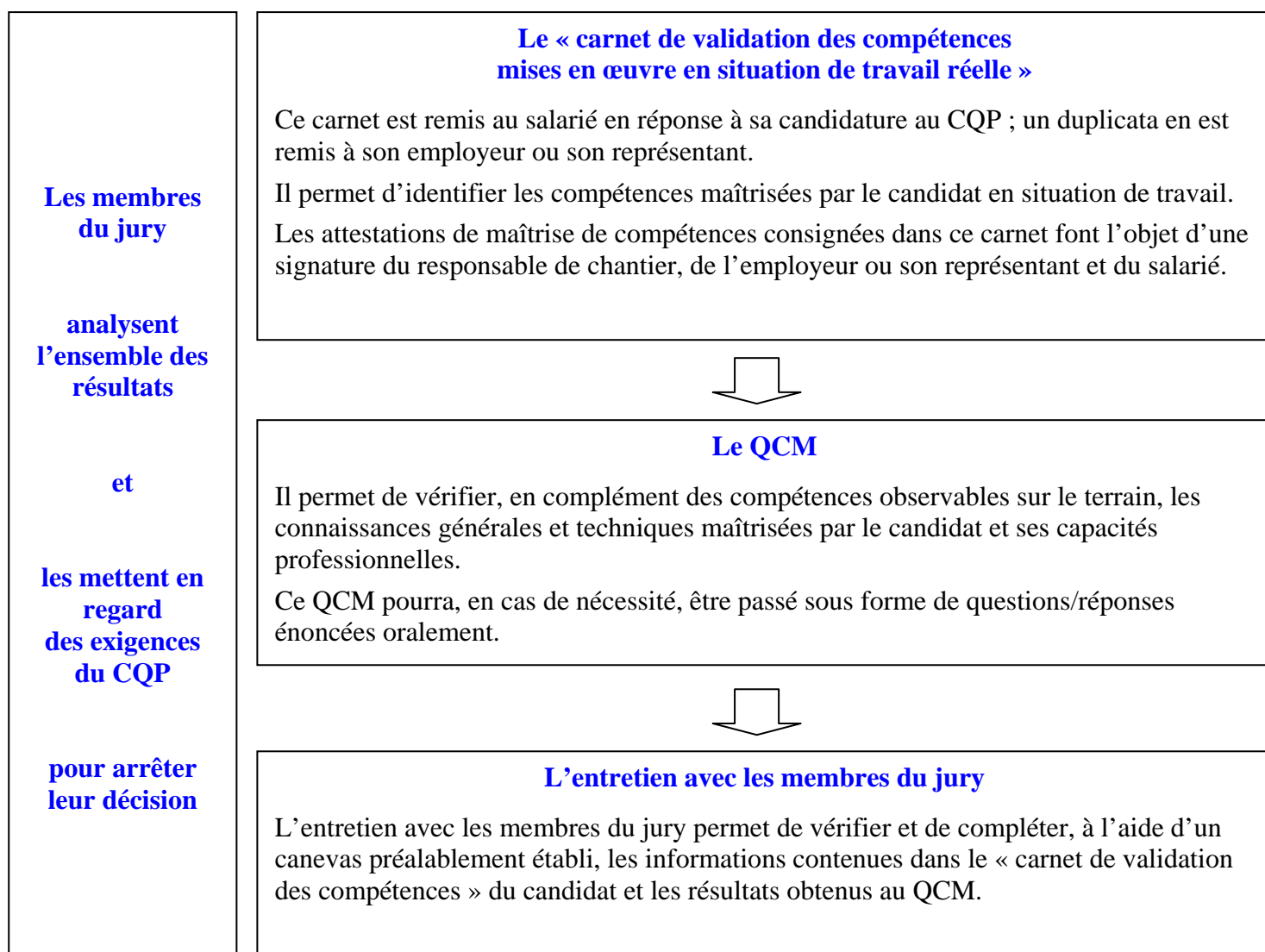
## Option Maintenance et entretien des canalisations et branchements AEP

### I - L'ARCHITECTURE DU DISPOSITIF D'ÉVALUATION DES COMPÉTENCES REQUISES PAR LES TROIS OPTIONS DU CQP

Le dispositif d'évaluation des compétences requises par le certificat de qualification professionnelle **Compagnon Canalisateur** :

- s'appuie sur le référentiel des compétences à maîtriser (défini ci-après),  
et
- s'articule autour de trois modes d'évaluation, complémentaires les uns des autres.

Chaque mode d'évaluation a été conçu de manière à permettre la **validation de compétences** et **connaissances significatives**, dans un **environnement professionnel défini** :

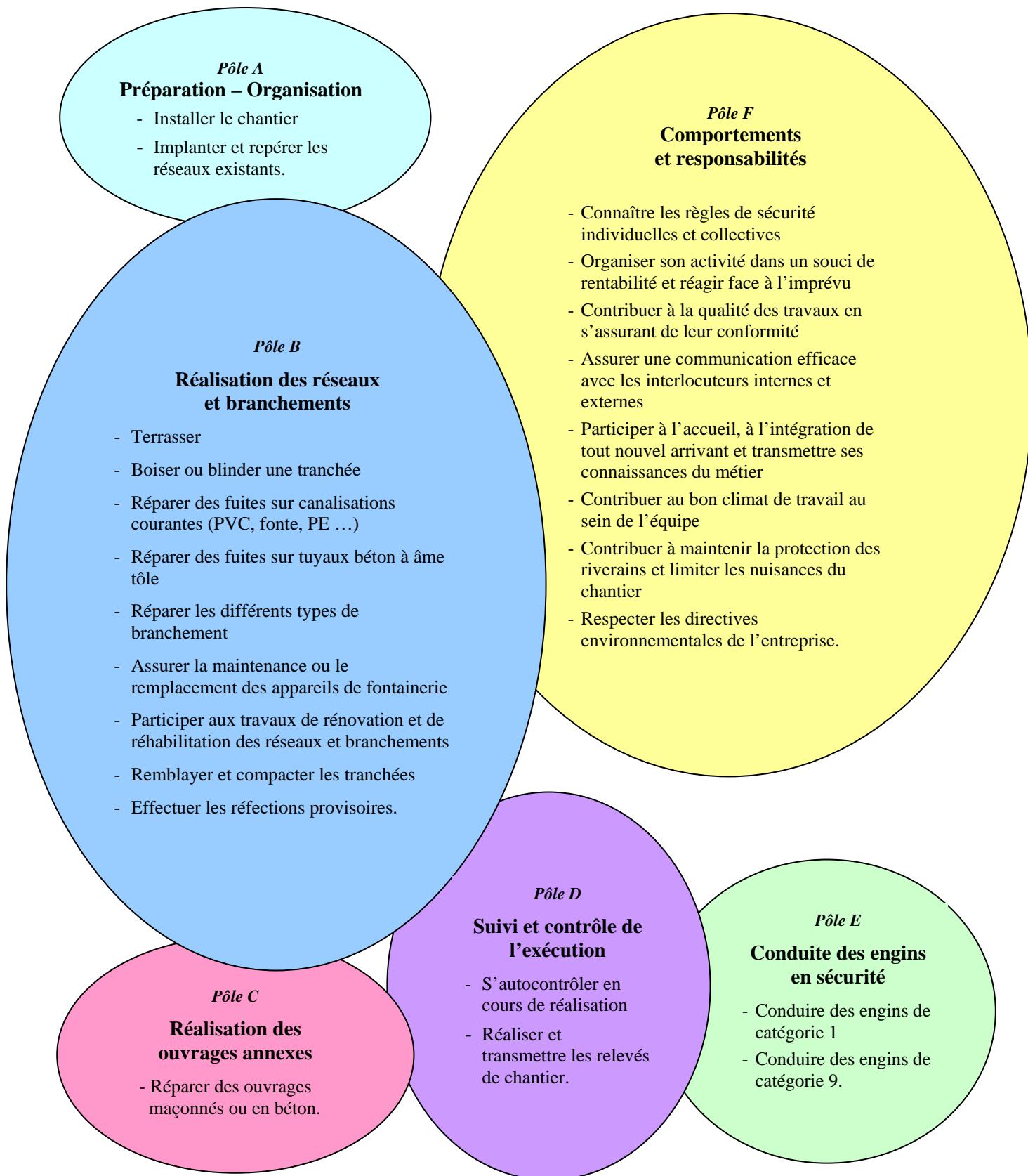


**L'ensemble du processus d'évaluation se déroule sous l'autorité du jury paritaire.**

## II. LE REFERENTIEL DES COMPETENCES

### « COMPAGNON CANALISATEUR »

#### Option Maintenance et entretien des canalisations et branchements AEP



### III. LES MODALITES D'EVALUATION

#### CQP « COMPAGNON CANALISATEUR »

#### OPTION Maintenance et entretien des canalisations et branchements AEP

Ensemble des compétences à évaluer	Modes de validation	Grille d'évaluation			
		Entreprise	Q.C.M.	Jury	Total des points
<b>Pôle A : Préparation - Organisation</b>	<p>3 modes de validation complémentaires sous l'autorité du jury</p> <p><b>Le carnet de validation des compétences :</b> Identifier les compétences maîtrisées en situation de travail réelle. Le carnet est signé par le candidat, son responsable de chantier et son employeur.</p> <p><b>Le Q.C.M. :</b> Vérifier les connaissances générales, techniques et les capacités professionnelles du candidat.</p> <p><b>L'entretien avec le jury :</b> Vérifier et compléter les informations du carnet de validation des compétences et les résultats du Q.C.M.</p>	5		5	10
Installer le chantier		2		2	4
Implanter et repérer les réseaux existants		3		3	6
<b>Pôle B : Réalisation des réseaux et branchements</b>		54	27	44	125
Terrasser		7		8	15
Boiser ou blinder une tranchée		5	5	3	13
Réparer des fuites sur canalisations courantes (PVC, fonte, PE ...)		15	10	15	40
Réparer des fuites sur tuyaux béton à âme tôle		3		1	4
Réparer les différents types de branchement		10	10	10	30
Assurer la maintenance ou le remplacement des appareils de fontainerie		3		1	4
Participer aux travaux de rénovation et de réhabilitation des réseaux et branchements		3		1	4
Remblayer et compacter les tranchées		5	2	3	10
Effectuer les réfections provisoires		3		2	5
<b>Pôle C : Réparation des ouvrages annexes</b>		2	4	4	10
Réparer des ouvrages maçonnés ou en béton		2	4	4	10
<b>Pôle D : Suivi et contrôle de l'exécution</b>		7		3	10
S'autocontrôler en cours de réalisation		3		2	5
Réaliser et transmettre les relevés de chantier		4		1	5
<b>Pôle E : Conduite des engins en sécurité</b>		7		3	10
Conduire des engins de catégorie 1		4		2	6
Conduire des engins de catégorie 9	3		1	4	
<b>Pôle F : Comportements et responsabilités</b>	19	4	12	35	
Connaître les règles de sécurité individuelles et collectives	3	2	2	7	
Organiser son activité dans un souci de rentabilité et réagir face à l'imprévu	4		4	8	
Contribuer à la qualité des travaux en s'assurant de leur conformité	3	2	1	6	
Assurer une communication efficace avec les interlocuteurs internes et externes	2		1	3	
Participer à l'accueil, à l'intégration de tout nouvel arrivant et transmettre ses connaissances du métier	1		1	2	
Contribuer au bon climat de travail au sein de l'équipe	2		1	3	
Contribuer à maintenir la protection des riverains et limiter les nuisances du chantier	3		1	4	
Respecter les directives environnementales de l'entreprise	1		1	2	

<b>NOTE FINALE</b>	/ 94	/ 35	/ 71	/ 200
--------------------	------	------	------	-------

Pour obtenir le CQP, le candidat doit recueillir un minimum de 120 points sur 200

Equivalence : les titulaires du CQP Compagnon canalisateur dans l'une des deux autres options valident uniquement les pôles B et C et doivent recueillir un minimum final de 88 points sur 135

## **Document n° 2**

Epreuve n° 1 :

### **CARNET DE VALIDATION DES COMPETENCES**

**MISES EN ŒUVRE EN SITUATION DE TRAVAIL REELLE**

## **Document n° 3**

Epreuve n° 2 « QCM »

et épreuve n° 3 « Entretien avec les membres du jury » :

**ces deux épreuves se dérouleront sur 1 journée**

**le .....**

**dans les locaux de .....**



**CQP COMPAGNON CANALISATEUR**  
**option Maintenance et entretien des canalisations et branchements**  
**AEP**

**CARNET DE VALIDATION DES COMPETENCES**  
**mises en œuvre en situation réelle de travail**

de Monsieur .....

## Salarié

Nom :

Prénom :

Adresse :

Date de naissance :

Lieu de naissance :

Date d'embauche dans l'entreprise actuelle :

Dans l'entreprise actuelle

Dans l'entreprise précédente

Emploi occupé :

Ancienneté dans cet emploi :

Zone géographique d'activité actuelle :

Ancienneté dans les Travaux Publics :

Qualification / Classification actuelle :

Niveau d'études / de formation ( avec ou sans le diplôme correspondant ) :

Diplôme(s) obtenu(s) :

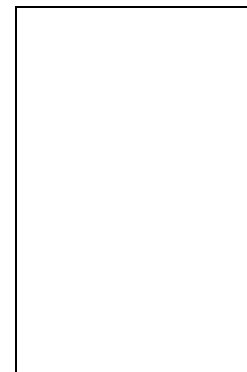
## Entreprise ou Etablissement

Nom :

Adresse :

Activité :

Nombre de salariés :



**Ce carnet constitue la première épreuve du dispositif d'évaluation pour l'obtention du**  
**CQP COMPAGNON CANALISATEUR option Maintenance et entretien des canalisations et**  
**branchements AEP**

**Il doit être rempli par le Responsable de Chantier du candidat en sa présence et cosigné par le chef d'entreprise ou son représentant.**

**Il s'articule sur les principaux pôles de compétences de l'emploi "Compagnon canalisateur" :**

**Pôle A : Préparation - Organisation**

**Pôle B : Réalisation des réseaux et branchements**

**Pôle C : Réparations des ouvrages annexes**

**Pôle D : Suivi et contrôle de l'exécution**

**Pôle E : Conduite des engins en sécurité**

**Pôle F : Comportements et responsabilité**

**Il permet de répertorier les compétences mobilisées par le salarié en situation réelle de travail et leur degré de maîtrise.**

- |   |                         |                            |
|---|-------------------------|----------------------------|
| * si le salarié n'a jamais été confronté à la réalisation de cette tâche  | <b>cochez la case :</b> | N'a jamais pratiqué        |
| * si le salarié ne parvient pas du tout à effectuer la tâche  | <b>cochez la case :</b> | Ne sait pas faire          |
| * si le salarié peut effectuer la tâche mais uniquement à condition de le faire sous contrôle ou en ayant recours au savoir-faire d'une tierce personne | <b>cochez la case :</b> | Sait faire avec assistance |
| * si le salarié est parfaitement autonome dans l'exécution de sa tâche et la maîtrise bien  | <b>cochez la case :</b> | Fait en autonomie          |

**Remarque : pour certaines tâches, les possibilités de réponse ont volontairement été limitées (cases préalablement hachurées)**

**AVERTISSEMENT**

**Il est impératif, pour la validité du processus d'évaluation, de ne pas laisser de tâche sans réponse et de veiller à bien cocher la case correspondant à la réponse souhaitée.**

Pôle A : Préparation - Organisation	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>Installer le chantier</b>				
Mise en place des moyens d'exécution : documents, hommes, engins, matériels, matériaux...				
Mise en place des installations de chantier et des dispositifs de signalisation et de sécurité				
<b>Implanter et repérer les réseaux existants</b>				
Marquage au sol de l'implantation, pose, dépose, maintien et déplacement des dispositifs de signalisation et de sécurité				
Repérage des réseaux avec détecteur du type RD 400 en s'appuyant sur les DICT				
Reconnaissance des symboles sur un plan				
Pôle B : Réalisation des réseaux et branchements	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>Terrasser</b>				
Balisage de la fouille, d'un ouvrage...				
Découpage de surfaces en respectant le tracé				
Guidage du conducteur d'engin de terrassement pour des tranchées de grande profondeur (jusqu'à 6 m.)				
Terrassement de tranchées de toutes profondeurs et notamment en terrain difficile				
Maîtrise et résolution rapide d'un imprévu de chantier (effondrement, profondeur non prévue, emplacement occupé par un concessionnaire, ...)				
<b>Boiser ou blinder une tranchée</b>				
Pose de boisages simple enfilage, de blindages (cages, panneaux simples, ...)				
Pose de boisages double enfilage, de blindages en grande profondeur (cages, panneaux double enfilage, palplanches...)				
Guidage du conducteur d'engin de manutention (gestes conventionnels)				
Évaluer les risques de l'environnement de la fouille, du chantier et leurs conséquences : travaux en site urbain encombré, proximité d'autres travaux,...				

Pôle B : Réalisation des réseaux et branchements (suite ...)	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>Réparer des fuites sur canalisations courantes (PVC, fonte, PE...)</b>				
Réparation de fuites sur canalisations fonte ou acier				
Réparation de fuites sur canalisations PVC ou PEHD				
<b>Réparer des fuites sur tuyaux béton à âme tôle</b>				
Réparation des fuites sur tuyaux à âme tôle (béton armé) avec joint coulé ou remplacement d'un tuyau				
<b>Réparer les différents types de branchement</b>				
Entretien / réparation des branchements (fonte, plomb, PEHD, PEBD,PVC...)				
<b>Assurer la maintenance ou le remplacement des appareils de fontainerie</b>				
Maintenance, réparation ou remplacement d'appareils de fontainerie (ventouses, décharges, vannes, bouches de lavage, poteaux d'incendie, bouches d'arrosage, ...)				
<b>Participer aux travaux de rénovation et de réhabilitation des réseaux et branchements</b>				
Remplacement de branchements plomb				
Travaux de rénovation et de réhabilitation de réseaux et branchements : participation au chemisage de canalisations, réparations de joints (internes ou externes), forages dirigés, ...				
<b>Remblayer et compacter les tranchées</b>				
Connaissance des matériaux de remblai				
Détermination et répartition des volumes de remblaiement				
Remblaiements dans le respect du plan de compactage				
Guidage des engins de remblaiement				
Pose des grillages avertisseurs appropriés				
<b>Effectuer les réfections provisoires</b>				
Réfections provisoires : travaux effectués manuellement, avec pose de bordures, de caniveaux, de bouche à clé et appareils annexes si nécessaire				
Repli du chantier				

Pôle C : Réparations des ouvrages annexes	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>Réparer des ouvrages maçonnés ou en béton</b>				
Réparation d'ouvrages maçonnés : ragréages, enduits, scellements, dalles en béton armé, regards ...				
Pôle D : Suivi et contrôle de l'exécution	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>S'autocontrôler en cours de réalisation</b>				
Identification des travaux à réaliser et commande des pièces nécessaires				
Réception et vérification des pièces livrées				
S'autocontrôler en cours de réalisation				
<b>Réaliser et transmettre les relevés de chantier</b>				
Relevés sur chantier des pointages, des consommations (matériaux, liants, carburants, heures)				
Transmission des relevés de chantier avec croquis nécessaires aux attachements et s'il y a lieu, au plan de récolement				
Pôle E : Conduite des engins en sécurité	N'a jamais pratiqué	Ne sait pas faire	Sait faire avec assistance	Fait en autonomie
<b>Conduire des engins de catégorie 1</b>				
Conduite de la mini-pelle				
Conduite des autres engins de chantier de catégorie 1 (mini-chargeuse ou moto-basculeur ou petit compacteur)				
<b>Conduire des engins de catégorie 9</b>				
Conduite des engins de chantier de catégorie 9 (chariot élévateur de chantier ou tout-terrain)				

<b>Pôle F : Comportements et responsabilité</b>	<b>N'a jamais pratiqué</b>	<b>Ne sait pas faire</b>	<b>Sait faire avec assistance</b>	<b>Fait en autonomie</b>
<b>Connaître les règles de sécurité individuelles et collectives</b>				
Connaître et respecter les règles de sécurité individuelles et collectives				
Maîtriser et appliquer les gestes et postures adaptés aux travaux à réaliser				
Utiliser du matériel conforme aux consignes de sécurité				
<b>Organiser son activité dans un souci de rentabilité et réagir face à l'imprévu</b>				
Transmettre et solliciter les informations nécessaires au bon déroulement du chantier				
Organiser son activité dans un souci de rentabilité				
Réagir de façon appropriée face à l'imprévu				
<b>Contribuer à la qualité des travaux en s'assurant de leur conformité</b>				
Respecter et mettre en application les consignes écrites et verbales				
Prendre l'initiative de rédiger des fiches de non-conformité				
Informersa hiérarchie en cas de risque de non-conformité				
<b>Assurer une communication efficace avec les interlocuteurs internes et externes</b>				
Assurer une communication efficace avec les interlocuteurs internes				
Valoriser l'image de marque de l'entreprise				
Suggérer à son supérieur hiérarchique des idées de progrès				
<b>Participer à l'accueil, à l'intégration de tout nouvel arrivant et transmettre ses connaissances du métier</b>				
Participer à l'accueil, à l'intégration de tout nouvel arrivant				
Pilotage d'un ou plusieurs aides mis à sa disposition				
Transmettre ses connaissances du métier				
<b>Contribuer au bon climat de travail au sein de l'équipe</b>				
Contribuer au bon climat de travail au sein de l'équipe				
<b>Contribuer à maintenir la protection des riverains et limiter les nuisances du chantier</b>				
Contribuer à maintenir la protection des riverains				
Veiller à limiter les nuisances du chantier				
<b>Respecter les directives environnementales de l'entreprise</b>				
Respecter les directives environnementales de l'entreprise				
Assurer en permanence la propreté du chantier				

## CQP COMPAGNON CANALISATEUR option Maintenance et entretien des canalisations et branchements AEP

### MODALITES DE L' EVALUATION

Date :

<p><b>Personnes ayant procédé à l'évaluation :</b></p>	
<p><b>Responsable de chantier</b></p> <p>Nom : Prénom : Fonction :  Signature</p>	<p><b>Observations (si jugé nécessaire)</b></p>
<p><b>Employeur ou son représentant</b></p> <p>Nom : Prénom : Fonction :  Signature</p> <p style="text-align: center;"><b>Cachet de l'entreprise</b></p>	
<p><b>Salarié candidat</b></p> <p>Nom : Prénom :  Signature</p>	<p><b>Observations (si jugé nécessaire)</b></p>

