



REFERENTIEL DE CERTIFICATION DU TITRE PROFESSIONNEL

Assistant chef de chantier gros oeuvre

Niveau IV

Site : <http://www.emploi.gouv.fr>

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	1/38

1. Références de la spécialité

Intitulé du titre professionnel : Assistant chef de chantier gros oeuvre

Sigle du titre professionnel : ACCGO

Niveau : IV

Code(s) NSF : 232p - Conduite des travaux, encadrement de chantier, métré, dans le gros oeuvre-

Code(s) ROME : F1202

Formacode : 22395, 22354

Date de l'arrêté : 08/06/2016

Date de parution au JO de l'arrêté : 16/06/2016

Date d'effet de l'arrêté : 16/07/2016

2. Modalités d'évaluation du titre professionnel

(Arrêté du 9 mars 2006 relatif aux conditions de délivrance du titre professionnel du ministère chargé de l'emploi)

2.1. Les compétences des candidats par VAE ou issus d'un parcours continu de formation pour l'accès au titre professionnel sont évaluées par un jury au vu :

- a) D'une mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet réalisé en amont de la session, éventuellement complétée par d'autres modalités d'évaluation : entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s).
- b) Du dossier de synthèse de pratique professionnelle (DSPP).
- c) Des résultats des évaluations passées en cours de formation (cette rubrique ne concerne pas les candidats par VAE).
- d) D'un entretien avec le jury destiné à vérifier le niveau de maîtrise par le candidat des compétences requises pour l'exercice des activités auxquelles conduit le titre visé.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	3/38

2.2. Les compétences des candidats issus d'un parcours d'accès progressif par capitalisation de certificats de compétences professionnelles (CCP) pour l'accès au titre professionnel sont évaluées par un jury au vu :

- a) De tous les CCP au cours d'un entretien avec le jury destiné à vérifier le niveau de maîtrise par le candidat des compétences requises pour l'exercice des activités auxquelles conduit le titre visé.

2.3. Les compétences des candidats pour l'accès aux CCP sont évaluées par un binôme d'évaluateurs au vu :

- a) D'une mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet réalisé en amont de la session, éventuellement complétée par d'autres modalités d'évaluation : entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s).
- b) Du DSPP.

2.4. Les compétences des candidats pour l'accès aux certificats complémentaires de spécialisation (CCS) sont évaluées par un jury au vu :

- a) D'une mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet réalisé en amont de la session, éventuellement complétée par d'autres modalités d'évaluation : entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s).
- b) D'un entretien avec le jury destiné à vérifier le niveau de maîtrise par le candidat des compétences requises pour l'exercice de l'activité à laquelle conduit le CCS visé.

Chaque modalité d'évaluation, identifiée dans le RC comme partie de la session d'évaluation du titre, du CCP ou du CCS, est décrite dans le dossier technique d'évaluation. Celui-ci précise les modalités et les moyens de mise en œuvre des épreuves pour le candidat, le jury ou binôme d'évaluateurs, et le centre organisateur.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	4/38

3 Dispositif d'évaluation pour la session de validation du titre professionnel ACCGO

3.1. Modalités d'évaluation des compétences et organisation des épreuves

Modalités	Compétences évaluées	Durée	Détail de l'organisation de l'épreuve
Mise en situation professionnelle	Analyser et exploiter le dossier d'exécution d'un chantier de gros œuvre bâtiment. Définir les besoins en main d'œuvre et constituer des équipes pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment. Définir les besoins en matériaux et matériel pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment. Définir les solutions permettant de réaliser un chantier gros œuvre « à faibles nuisances ». Préparer l'intervention des équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment. Réaliser l'installation de chantier de gros œuvre bâtiment. Elaborer le mode opératoire pour implanter les ouvrages gros œuvre d'un chantier bâtiment. Organiser les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un chantier bâtiment. Organiser les travaux de superstructure gros œuvre d'un chantier bâtiment. Concevoir des méthodes de préfabrication de pièces en BA et leur mise en œuvre sur un chantier bâtiment.	06 h 50 min	La mise en situation se déroule dans une salle de type « salle de cours » avec des tables séparées. A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment qui lui est remis, le candidat dispose de 6h30 pour réaliser par écrit le travail qui lui est demandé. Après correction de l'épreuve écrite par le jury, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le jury la production qu'il aura réalisée précédemment.
Autres modalités d'évaluation le cas échéant :			
▪ Entretien technique	Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces. Rendre compte de la production des équipes gros œuvre d'un chantier bâtiment. Organiser les opérations de repliement d'un chantier de gros œuvre bâtiment.	00 h 30 min	Le jury interroge le candidat en s'appuyant sur un guide de questionnement.
▪ Questionnaire professionnel	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnement à partir de production(s)	Sans Objet		Sans objet.
Entretien final		00 h 25 min	Y compris le temps d'échange avec le candidat sur le DSPP. Y compris le temps d'échange de 10 minutes avec le candidat sur le DSPP.
Durée totale de l'épreuve pour le candidat :		07 h 45 min	

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	5/38

Informations complémentaires concernant la mise en situation professionnelle :

A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment comportant des plans, descriptif et planning TCE, le candidat devra définir les besoins en main d'œuvre, matériel et matériaux pour réaliser une partie du gros œuvre du bâtiment, réaliser des documents nécessaires au démarrage des travaux et ceux utiles à la réalisation et à l'organisation des travaux d'infrastructure et de superstructure.

Informations complémentaires concernant l'entretien technique :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnaire professionnel :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) :

Sans objet.

Précisions pour le candidat VAE :

Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	6/38

3.2. Critères d'évaluation des compétences professionnelles

Compétences professionnelles	Critères d'évaluation	Mise en situation professionnelle	Autres modalités d'évaluation		
			Entretien technique	Questionnaire professionnel	Questionnement à partir de production(s)
Définir les besoins en main d'œuvre, matériaux et matériels pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment					
Analyser et exploiter le dossier d'exécution d'un chantier de gros œuvre bâtiment.	Les problèmes techniques sont appréhendés. Le repérage de l'ossature du bâtiment est clairement identifié. La cohérence des documents est vérifiée. Les nuisances particulières du chantier sont repérées.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Définir les besoins en main d'œuvre et constituer des équipes pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment.	Les quantités d'éléments d'ouvrages sont justes. La méthode d'estimation des besoins en main d'œuvre est maîtrisée. Le nombre de compagnons est pertinent au regard des contraintes du chantier. La qualification des salariés est cohérente avec la nature du chantier.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Définir les besoins en matériaux et matériel pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment.	Les métrés pour la détermination des matériels et matériaux sont exacts et leurs libellés précis. La liste des matériaux et matériels pour chaque tâche est complète. Les choix de matériels sont appropriés au chantier. Les choix des matériaux et matériels minimisent les nuisances du chantier.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Préparer le démarrage des travaux gros œuvre sur un chantier de bâtiment					
Définir les solutions permettant de réaliser un chantier gros œuvre « à faibles nuisances ».	Les choix sont pertinents et fonction des critères généraux liés au développement durable. Les choix respectent la réglementation, les contraintes du marché et les contraintes techniques. L'emploi du matériel est rationnel. Les nuisances particulières du chantier sont repérées. La gestion des déchets de chantier est rationnelle.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Compétences professionnelles	Critères d'évaluation	Mise en situation professionnelle	Autres modalités d'évaluation		
			Entretien technique	Questionnaire professionnel	Questionnement à partir de production(s)
Préparer l'intervention des équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment.	Les problèmes techniques sont appréhendés et le repérage des points singuliers est exhaustif. Le planning de réalisation des travaux du gros œuvre est en adéquation avec le planning TCE contractuel. Les plannings précisent un ordonnancement logique des tâches. Les modes opératoires sont exploitables par les équipes de gros œuvre. Les situations à risques sont maîtrisées et les solutions préventives à mettre en œuvre sont adéquates.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réaliser l'installation de chantier de gros œuvre bâtiment.	L'installation du chantier est conforme aux spécifications de qualité, de sécurité et de respect de l'environnement. Les quantifications des équipements sont en adéquation avec les caractéristiques du chantier. Le matériel est adapté aux besoins du chantier et le zonage est judicieux. Le matériel de levage choisi est en adéquation avec les caractéristiques du chantier.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encadrer les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un bâtiment					
Elaborer le mode opératoire pour implanter les ouvrages gros œuvre d'un chantier bâtiment.	Les modes opératoires sont complets, judicieux et clairs. Les croquis sont pertinents et facilitent la compréhension de l'équipe. Le travail topographique est vérifiable et transférable.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiser les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un chantier bâtiment.	Les plannings journaliers donnent un bon positionnement des équipes tout en respectant les dates et délais. Les croquis d'exécution précisent les phasages lisibles par les compagnons. Les modes opératoires relèvent de méthodes d'exécution exploitables par des équipes en maçonnerie et/ou en béton armé. L'emploi du matériel est optimisé. Les consignes du PGC et du PPSPS sont intégrées aux modes opératoires. Les mesures limitant les nuisances du chantier sont prises en compte. Les problèmes techniques sont appréhendés.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	8/38

Compétences professionnelles	Critères d'évaluation	Mise en situation professionnelle	Autres modalités d'évaluation		
			Entretien technique	Questionnaire professionnel	Questionnement à partir de production(s)
Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces.	Les consignes sont exprimées de façon directive, claire, sans ambiguïté, cohérente et intelligible, permettant une bonne compréhension. La connaissance approfondie de la chronologie et des techniques de mise en œuvre du gros œuvre est démontrée par une description des travaux comprise des chefs d'équipes et sous- traitants.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rendre compte de la production des équipes gros œuvre d'un chantier bâtiment.	Les réponses sont formulées avec les mots techniques adaptés, de manière claire, concise et complète. Les informations données sont pertinentes, détaillées, justes, transférables et exploitables par les services administratifs et financiers de l'entreprise. La procédure pour réaliser les attachements est connue. Les justifications sont étayées.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encadrer les travaux de superstructure gros œuvre d'un bâtiment					
Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces.	Les consignes sont exprimées de façon directive, claire, sans ambiguïté, cohérente et intelligible, permettant une bonne compréhension. La connaissance approfondie de la chronologie et des techniques de mise en œuvre du gros œuvre est démontrée par une description des travaux comprise des chefs d'équipes et sous- traitants.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rendre compte de la production des équipes gros œuvre d'un chantier bâtiment.	Les réponses sont formulées avec les mots techniques adaptés, de manière claire, concise et complète. Les informations données sont pertinentes, détaillées, justes, transférables et exploitables par les services administratifs et financiers de l'entreprise. La procédure pour réaliser les attachements est connue. Les justifications sont étayées.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiser les travaux de superstructure gros œuvre d'un chantier bâtiment.	Les documents produits sont conformes aux spécifications de qualité. Les documents produits facilitent la compréhension du chantier pour les ouvriers et chefs d'équipes. Les modes opératoires sont détaillés et transférables. Les choix techniques et organisationnels sont pertinents. Les plannings précisent un ordonnancement logique et respectent les engagements contractuels.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	9/38

Compétences professionnelles	Critères d'évaluation	Mise en situation professionnelle	Autres modalités d'évaluation		
			Entretien technique	Questionnaire professionnel	Questionnement à partir de production(s)
Concevoir des méthodes de préfabrication de pièces en BA et leur mise en œuvre sur un chantier bâtiment.	<p>Les plannings journaliers précisent un ordonnancement logique des tâches et donnent un bon positionnement des équipes tout en respectant les dates et délais.</p> <p>Les croquis d'exécution précisent les phasages et sont lisibles par les compagnons et chefs d'équipe.</p> <p>Les dimensions des pièces respectent le plan d'architecte.</p> <p>Le mode opératoire de pose des éléments préfabriqués est précis.</p> <p>La manutention des éléments préfabriqués est prévue pour se faire sans risques.</p> <p>Les mesures limitant les nuisances du chantier sont prises en compte.</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiser les opérations de repliement d'un chantier de gros œuvre bâtiment.	<p>Les consignes sont clairement exprimées.</p> <p>Les procédures afin de procéder au rapatriement sont connues.</p> <p>Les mesures limitant les nuisances du chantier sont prises en compte.</p> <p>L'organisation de la levée des réserves (travaux de finitions et de reprises) est décrite de manière rationnelle.</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Obligations réglementaires le cas échéant : Néant					

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	10/38

3.3. Évaluation des compétences transversales

Les compétences transversales sont évaluées au travers des compétences professionnelles.

Compétences transversales	Compétences professionnelles concernées
Mettre en œuvre des modes opératoires	Elaborer le mode opératoire pour implanter les ouvrages gros œuvre d'un chantier bâtiment.
Organiser, préparer une action	Préparer l'intervention des équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment.
Appliquer les règles d'hygiène, de sécurité et de protection de la santé au travail	Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces.
	Organiser les travaux de superstructure gros œuvre d'un chantier bâtiment.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	11/38

4. Conditions de présence et d'intervention du jury propre au titre ACCGO

4.1. Durée totale de présence du jury pendant l'épreuve du candidat : 01 h 15 min

4.2. Protocole d'intervention du jury:

Argumentation orale (20 minutes), entretien technique (30 minutes), échange sur le DSPP (10 minutes) et entretien final (15 minutes).

4.3. Conditions particulières de composition du jury :

Sans objet.

5. Conditions de surveillance et de confidentialité au cours de la session de validation

Lors de la mise en situation professionnelle, les espaces de travail seront suffisamment éloignés pour éviter tout échange d'informations entre candidats.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	12/38



REFERENTIEL DE CERTIFICATION DES CERTIFICATS DE COMPETENCES PROFESSIONNELLES

Assistant chef de chantier gros oeuvre

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	13/38

CCP

Définir les besoins en main d'œuvre, matériaux et matériels pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment

Modalités d'évaluation des compétences et organisation des épreuves

Modalités	Compétences évaluées	Durée	Détail de l'organisation de l'épreuve
Mise en situation professionnelle	Définir les besoins en main d'œuvre et constituer des équipes pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment. Définir les besoins en matériaux et matériel pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment. Analyser et exploiter le dossier d'exécution d'un chantier de gros œuvre bâtiment.	03 h 00 min	A partir d'un dossier de cadrage qui lui est remis et pendant 2 h 40 mn, le candidat produit les documents demandés en lien avec les trois compétences à évaluer. Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.
Autres modalités d'évaluation le cas échéant :			
▪ Entretien technique	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnaire professionnel	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnement à partir de production(s)	Sans Objet		Sans objet.
Durée totale de l'épreuve pour le candidat :		03 h 00 min	

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	15/38

Informations complémentaires concernant la mise en situation professionnelle :

A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment comportant des plans, descriptif et planning TCE, le candidat devra définir les besoins en main d'œuvre, matériel et matériaux pour réaliser une partie du gros œuvre du bâtiment.

Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.

Informations complémentaires concernant l'entretien technique :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnaire professionnel :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) :

Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	16/38

Conditions de présence et d'intervention du binôme d'évaluateurs propre au CCP Définir les besoins en main d'œuvre, matériaux et matériels pour réaliser le gros œuvre d'un bâtiment

Durée totale de présence du binôme d'évaluateurs pendant l'épreuve du candidat : 00 h 20 min

Protocole d'intervention du binôme d'évaluateurs :
0 h 20 min pour l'argumentation orale de la production réalisée.

Conditions particulières de composition du binôme d'évaluateurs :
Sans objet.

Conditions de surveillance et de confidentialité au cours de la session de validation

Lors de la mise en situation professionnelle, les espaces de travail seront suffisamment éloignés pour éviter tout échange d'informations entre candidats.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	17/38

CCP

Préparer le démarrage des travaux gros œuvre sur un chantier de bâtiment

Modalités d'évaluation des compétences et organisation des épreuves

Modalités	Compétences évaluées	Durée	Détail de l'organisation de l'épreuve
Mise en situation professionnelle	Définir les solutions permettant de réaliser un chantier gros œuvre « à faibles nuisances ». Réaliser l'installation de chantier de gros œuvre bâtiment. Préparer l'intervention des équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment.	03 h 00 min	A partir d'un dossier de cadrage qui lui est remis et pendant 2 h 40 mn, le candidat produit les documents demandés en lien avec les trois compétences à évaluer. Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.
Autres modalités d'évaluation le cas échéant :			
▪ Entretien technique	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnaire professionnel	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnement à partir de production(s)	Sans Objet		Sans objet.
Durée totale de l'épreuve pour le candidat :		03 h 00 min	

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	19/38

Informations complémentaires concernant la mise en situation professionnelle :

A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment comportant des plans, descriptif et planning TCE, le candidat devra réaliser des documents nécessaires à l'installation de chantier et au démarrage des travaux du chantier à faibles nuisances.

Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.

Informations complémentaires concernant l'entretien technique :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnaire professionnel :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) :

Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	20/38

Conditions de présence et d'intervention du binôme d'évaluateurs propre au CCP Préparer le démarrage des travaux gros œuvre sur un chantier de bâtiment

Durée totale de présence du binôme d'évaluateurs pendant l'épreuve du candidat : 00 h 20 min

Protocole d'intervention du binôme d'évaluateurs :
0 h 20 min pour l'argumentation orale de la production réalisée.

Conditions particulières de composition du binôme d'évaluateurs :
Sans objet.

Conditions de surveillance et de confidentialité au cours de la session de validation

Lors de la mise en situation professionnelle, les espaces de travail seront suffisamment éloignés pour éviter tout échange d'informations entre candidats.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	21/38

CCP

Encadrer les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un bâtiment

Modalités d'évaluation des compétences et organisation des épreuves

Modalités	Compétences évaluées	Durée	Détail de l'organisation de l'épreuve
Mise en situation professionnelle	Elaborer le mode opératoire pour implanter les ouvrages gros œuvre d'un chantier bâtiment. Organiser les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un chantier bâtiment.	02 h 40 min	A partir d'un dossier de cadrage qui lui est remis et pendant 2 h 20 mn, le candidat produit les documents demandés en lien avec les deux compétences à évaluer. Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.
Autres modalités d'évaluation le cas échéant :			
▪ Entretien technique	Rendre compte de la production des équipes gros œuvre d'un chantier bâtiment. Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces.	00 h 20 min	Le binôme d'évaluateurs interroge le candidat en s'appuyant sur un guide de questionnement.
▪ Questionnaire professionnel	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnement à partir de production(s)	Sans Objet		Sans objet.
Durée totale de l'épreuve pour le candidat :		03 h 00 min	

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	23/38

Informations complémentaires concernant la mise en situation professionnelle :

A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment comportant des plans, descriptif et planning TCE, le candidat devra réaliser des documents nécessaires à l'implantation de l'ouvrage et ceux utiles à la réalisation et à l'organisation des travaux d'infrastructure gros œuvre.

Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.

Informations complémentaires concernant l'entretien technique :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnaire professionnel :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) :

Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	24/38

Conditions de présence et d'intervention du binôme d'évaluateurs propre au CCP Encadrer les travaux d'infrastructure gros œuvre d'un bâtiment

Durée totale de présence du binôme d'évaluateurs pendant l'épreuve du candidat : 00 h 40 min

Protocole d'intervention du binôme d'évaluateurs :

20 min pour l'argumentation orale de la production réalisée et 20 min pour l'entretien technique.

Conditions particulières de composition du binôme d'évaluateurs :

Sans objet.

Conditions de surveillance et de confidentialité au cours de la session de validation

Lors de la mise en situation professionnelle, les espaces de travail seront suffisamment éloignés pour éviter tout échange d'informations entre candidats.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	25/38

CCP

Encadrer les travaux de superstructure gros œuvre d'un bâtiment

Modalités d'évaluation des compétences et organisation des épreuves

Modalités	Compétences évaluées	Durée	Détail de l'organisation de l'épreuve
Mise en situation professionnelle	Organiser les travaux de superstructure gros œuvre d'un chantier bâtiment. Concevoir des méthodes de préfabrication de pièces en BA et leur mise en œuvre sur un chantier bâtiment.	02 h 40 min	A partir d'un dossier de cadrage qui lui est remis et pendant 2 h 20 mn, le candidat produit les documents demandés en lien avec les deux compétences à évaluer. Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.
Autres modalités d'évaluation le cas échéant :			
▪ Entretien technique	Organiser les opérations de repliement d'un chantier de gros œuvre bâtiment. Rendre compte de la production des équipes gros œuvre d'un chantier bâtiment. Coordonner les chefs d'équipes gros œuvre sur un chantier bâtiment en tenant compte des interfaces.	00 h 30 min	Le binôme d'évaluateurs interroge le candidat en s'appuyant sur un guide de questionnement.
▪ Questionnaire professionnel	Sans Objet		Sans objet.
▪ Questionnement à partir de production(s)	Sans Objet		Sans objet.
Durée totale de l'épreuve pour le candidat :		03 h 10 min	

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	27/38

Informations complémentaires concernant la mise en situation professionnelle :

A partir du dossier technique d'un projet de réalisation d'un bâtiment comportant des plans, descriptif et planning TCE, le candidat devra réaliser des documents nécessaires à la réalisation des travaux de superstructure gros œuvre et de préfabrication foraine.

Après correction de l'épreuve écrite par le binôme d'évaluateurs, le candidat aura 0h20min pour argumenter oralement devant le binôme d'évaluateurs la production qu'il aura réalisée précédemment.

Informations complémentaires concernant l'entretien technique :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnaire professionnel :

Sans objet.

Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) :

Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	28/38

Conditions de présence et d'intervention du binôme d'évaluateurs propre au CCP Encadrer les travaux de superstructure gros œuvre d'un bâtiment

Durée totale de présence du binôme d'évaluateurs pendant l'épreuve du candidat : 00 h 50 min

Protocole d'intervention du binôme d'évaluateurs :

20 min pour l'argumentation orale de la production réalisée et 30 min pour l'entretien technique.

Conditions particulières de composition du binôme d'évaluateurs :

Sans objet.

Conditions de surveillance et de confidentialité au cours de la session de validation

Lors de la mise en situation professionnelle, les espaces de travail seront suffisamment éloignés pour éviter tout échange d'informations entre candidats.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	29/38

Annexe 1

Plateau technique d'évaluation

Assistant chef de chantier gros oeuvre

Locaux

Modalité d'évaluation	Désignation et description des locaux	Observations
Mise en situation professionnelle	Salle(s) suffisamment éclairée(s) et équipée(s) de tables et chaises permettant le travail individuel des candidats	Locaux équipés aux normes de sécurité et de prévention. Locaux équipés aux normes de sécurité et de prévention.
Entretien technique	Un local fermé équipé au minimum d'une table, trois chaises et d'un tableau papier.	Local assurant la confidentialité des échanges.
Entretien final	Un local fermé équipé au minimum d'une table et trois chaises. Un local fermé équipé au minimum d'une table, trois chaises et d'un tableau papier.	Ce local doit garantir la qualité et la confidentialité des échanges. Ce local doit garantir la qualité et la confidentialité des échanges.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	31/38

Ressources (pour un candidat)

Certaines ressources peuvent être partagées par plusieurs candidats.

Leur nombre est indiqué dans la colonne « Nombre maximal de candidats pouvant partager la ressource en simultané pendant l'épreuve »

Désignation	Nombre	Description	Nombre maximal de candidats pouvant partager la ressource en simultané pendant l'épreuve	Observations
Postes de travail	1	Table de travail suffisamment grande pour y déplier des plans de format A3 et une chaise.	1	Sans objet.
Outils / Outillages	1	Fournitures scolaires classiques comprenant impérativement une calculatrice, un triple décimètre, une gomme et un ensemble de crayons de couleur.	1	Sans objet
	1	Tableau mural type «Véléda» de 2 m ² environ avec feutres couleur et effaceur, ou tableau papier.	1	Sans objet.
Équipements	1	Micro-ordinateur équipé des logiciels Word et Excel, vérifié en bon état de fonctionnement, vidé de tout fichier de travail et déconnecté du réseau interne ou externe.	1	Sans objet.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	32/38

ANNEXE 2

CORRESPONDANCES DU TP

Le titre professionnel Assistant chef de chantier gros oeuvre est composé de certificats de compétences professionnelles (CCP) dont les correspondances sont :

	ASSISTANT(E) CHEF DE CHANTIER GROS OEUVRE Arrêté du 15/04/2011		Assistant chef de chantier gros oeuvre Arrêté du 08/06/2016
CCP	Préparer, en assistance au Chef de chantier, la réalisation des travaux gros oeuvre sur un chantier de bâtiment courant	CCP	Définir les besoins en main d'œuvre, matériaux et matériels pour réaliser le gros oeuvre d'un bâtiment
		CCP	Préparer le démarrage des travaux gros oeuvre sur un chantier de bâtiment
CCP	Réaliser, en assistance au Chef de chantier et avec ses équipes, l'infrastructure gros oeuvre d'un chantier de bâtiment courant	CCP	Encadrer les travaux d'infrastructure gros oeuvre d'un bâtiment
CCP	Conduire, en assistance au Chef de chantier, les travaux de superstructure gros oeuvre d'un chantier de bâtiment courant	CCP	Encadrer les travaux de superstructure gros oeuvre d'un bâtiment

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	33/38

Annexe 3

Glossaire des modalités d'évaluation du référentiel de certification (RC)

Mise en situation professionnelle

Il s'agit d'une reconstitution qui s'inspire d'une situation professionnelle représentative de l'emploi visé par le titre. Elle s'appuie sur le plateau technique d'évaluation défini dans l'annexe 1 du référentiel de certification.

Présentation d'un projet réalisé en amont de la session

Lorsqu'une mise en situation professionnelle est impossible à réaliser, il peut y avoir présentation d'un projet réalisé dans le centre de formation ou en entreprise. Dans cette hypothèse, le candidat prépare ce projet en amont de la session. Dans ce cas, la rubrique « Informations complémentaires concernant la présentation du projet réalisé en amont de la session » mentionne en quoi consiste ce projet.

Entretien technique

L'entretien technique peut être prévu par le référentiel de certification. Sa durée et son périmètre de compétences sont précisés. Il permet si nécessaire d'analyser la mise en situation professionnelle et/ou d'évaluer une (des) compétence(s) particulière(s).

Questionnaire professionnel

Il s'agit d'un questionnaire écrit passé sous surveillance. Cette modalité est nécessaire pour certains métiers lorsque la mise en situation ne permet pas d'évaluer certaines compétences ou connaissances, telles des normes de sécurité. Les questions peuvent être de type questionnaire à choix multiples (QCM), semi-ouvertes ou ouvertes.

Questionnement à partir de production(s)

Il s'agit d'une réalisation particulière (dossier, objet...) élaborée en amont de la session par le candidat, pour évaluer certaines des compétences non évaluables par la mise en situation professionnelle. Elle donne lieu à des questions spécifiques posées par le jury. Dans ce cas, la rubrique « Informations complémentaires concernant le questionnement à partir de production(s) » mentionne en quoi consiste/nt cette/ces production(s).

Entretien final

Il permet au jury de s'assurer, que le candidat possède :

La compréhension et la vision globale du métier quel qu'en soit le contexte d'exercice ;

La connaissance et l'appropriation de la culture professionnelle et des représentations du métier.

Lors de l'entretien final, le jury dispose de l'ensemble du dossier du candidat, dont son dossier de synthèse de pratique professionnelle (DSPP).

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date dernier JO	Date de mise à jour	Page
ACCGO	RC	TP-00281	08	16/06/2016	22/07/2015	35/38

Reproduction interdite

Article L 122-4 du code de la propriété intellectuelle

"Toute représentation ou reproduction intégrale ou partielle faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause est illicite. Il en est de même pour la traduction, l'adaptation ou la transformation, l'arrangement ou la reproduction par un art ou un procédé quelconque."

