

SITUATIONS D'ÉVALUATION-TYPES

Pour l'élaboration des Évaluations Passées en Cours de Formation

Titre professionnel

Encadrant technique d'une opération de traitement de l'amiante ou
d'autres polluants particuliers

Niveau 5

Arrêté du : 20/07/2018

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	1/19

SITUATIONS D'ÉVALUATION-TYPES

Présentation du dossier

La présente fiche contient un ensemble de situations d'évaluation-types destinées à guider la conception d'évaluations passées en cours de formation en référence aux critères issus des référentiels du titre professionnel, pour les sessions d'examen « Titre », « CCP » et « CCS » telles que prévues par l'arrêté du 22 décembre 2015 relatif aux conditions de délivrance du titre professionnel du ministère chargé de l'emploi. L'ensemble de ces situations d'évaluation-types couvre la totalité des compétences du titre.

Le **Guide de mise en œuvre** des Evaluations passées en cours de formation est à télécharger sur le site du ministère de l'emploi : <http://travail-emploi.gouv.fr/> (rubrique *Documents techniques*).

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	2/19

Sommaire

Activité-type 1 Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

p.

5

► Situation 1

Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante

Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération

P

5

► Situation 2

Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers

Préparer le démarrage de l'opération de traitement

Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

P

7

► Situation 3

Effectuer la réception du chantier

Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

p.

9

Activité-type 2 Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante et d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

p.

11

► Situation 1 Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure

Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération

p.

11

► Situation 2 Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers

Préparer le démarrage de l'opération de traitement

Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou autres polluants particuliers de technicité supérieure

p.

13

► Situation 3 Effectuer la réception du chantier

Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

p.

15

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	3/19

Activité-type 3 Définir l'organisation, les méthodes et les moyens techniques permettant les opérations de traitement

p.

17

► Situation 1

Préparer et gérer la certification de l'entreprise pour les travaux de traitement de l'amiante

p.

17

► Situation 2

Effectuer la veille réglementaire, définir l'organisation de l'activité et les moyens humains

p.

18

► Situation 3

Définir les méthodes et les moyens matériels adaptés

Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

p.

19

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	4/19

Activité-type 1

Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 1

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante ». Il s'agit de vérifier que le stagiaire a satisfait aux évaluations de la formation réglementaire SS3 conforme à l'arrêté du 23/02/2012 (présence de l'attestation de compétence valide)

Concernant les compétences « Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante » et « Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération » A partir d'un dossier de donneur d'ordre traitant d'une opération de traitement, de technicité courante*, le stagiaire réalise l'étude ainsi que la préparation administrative de l'opération

*Une opération de technicité courante consiste à réaliser le traitement de matériaux amiantés en employant des techniques simples, dans des environnements courants et sans adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
Mise en situation professionnelle / Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012

Processus de retrait nommés et définis.

Rapprochement entre processus et qualifications de l'entreprise réalisé.

Réalisation du bilan aéraulique.

Programme de mesurages réalisé.

Listes du matériel, outillage et consommables

Définition des Travaux sous-traités.

Réalisation du PRED notamment avec l'ensemble des 18 points règlementaires.

Réalisation du PPSPS si opération de travaux, ou Plan de Prévention.

Réalisation du planning.

Procédure de recueil de l'avis de médecin du travail et des représentants du personnel.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	5/19

Procédure d'envoi du PRE aux organismes concernés.
Filière d'élimination des déchets définie, avec demande de CAP r, et choix du transporteur.
Réalisation de la procédure pour demande de consignation des réseaux et réalisation du marquage des matériaux amiantés sur le site.

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012

Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante :

L'étude de l'opération est précise et décrit parfaitement la phase opérative

Les processus de traitement des MPCA sont précis et réalisables

Les niveaux d'empoussièrement prévus correspondent à la réalité des mesures effectuées

Le bilan aéraulique prévisionnel permet de répondre aux besoins réels

Les mesurages réglementairement requis sont programmés et commandés auprès d'un organisme accrédité

Le matériel et l'outillage sont présents sur le chantier et en nombre suffisant

Le traitement des déchets est anticipé, toutes les démarches administratives réalisées

L'entreprise réalise les travaux dans le cadre de ses qualifications et possibilités.

Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération :

Le cahier des charges des travaux sous traités est précis et conforme à la réalité

Le plan de retrait respecte la législation et est explicite

Les tâches s'enchainent conformément au planning prévu

Le programme de prélèvements est efficace et permet de connaître précisément les niveaux d'empoussièrement, de s'assurer du respect de la VLEP en matière d'amiante ainsi que du non-dépassement du seuil inscrit au code de la santé publique

Le PRE est conforme à la législation en vigueur et transmis aux organismes institutionnels

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	6/19

Activité-type 1

Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 2

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

A partir du dossier complet d'un chantier de retrait, de technicité courante* réalisée préalablement par le stagiaire, (étude et préparation administrative), le stagiaire doit :

- Concernant la compétence « Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers », Présenter le dossier à l'évaluateur qui jouera le rôle de l'encadrant de chantier
- Concernant la compétence « Préparer le démarrage de l'opération de traitement », Rédiger tous les livrables permettant d'évaluer la compétence (voir production attendue)
- Concernant la compétence « Réaliser le suivi de l'opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante, Rédiger tous les livrables permettant d'évaluer la compétence (voir production attendue)

*Une opération de technicité courante consiste à réaliser le traitement de matériaux amiantés en employant des techniques simples, dans des environnements courants et sans adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Jeux de rôles
Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Présentation orale du projet :

- Présenter les caractéristiques de l'opération
- Présenter les différentes phases du projet
- Présenter l'organisation prévue
- Présenter les points de vigilance
- Définir les objectifs, les délais

Préparation du démarrage :

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	7/19

- Bon de commande du transport de déchets,
- Formulaire de demande du certificat d'acceptation préalable (CAP),
- Bon de commande des moyens matériels de l'installation de chantier,
- Bon de commande de mesurages auprès de l'organisme accrédité,
- Bon de commande des matériels et consommables,
- Bon de commande des locations éventuelles,
- demande et affectation du personnel en fonction des besoins du chantier (SST, cariste...).

-

Suivi de l'opération :

- Réalise un document du suivi de l'avancée des travaux,
- Réalise un point d'étape financier de l'opération,
Réalise une procédure à mettre en œuvre en cas de dépassement des seuils, changement des processus, découverte de MCA...,
- Fait réaliser les facturations ou situations de travaux.

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers :

Le PRE et son contenu sont connus et compris de l'encadrant de chantier

Le contenu du projet et ses spécificités sont connus de l'encadrant de chantier

Le contenu du PGC et du PPSPS ou du PDP est connu et compris de l'encadrant de chantier

Le contenu du DTA, du repérage avant travaux des MPCA ou du repérage avant démolition est connu et compris de l'encadrant de chantier

Les différents interlocuteurs sont identifiés par l'encadrant de chantier

Les différentes zones sont identifiées et matérialisées

Préparer le démarrage de l'opération de traitement :

La législation sur le traitement et le transport des déchets amiantés est respectée

Le laboratoire accrédité pour réaliser les prélèvements et analyses est mandaté, sa mission clairement définie

Les matériels et consommables sont livrés conformément aux consignes et aux délais prévus

Le matériel de location est présent, les modalités de sa décontamination et de sa restitution sont fixées, en lien avec l'encadrant de chantier, avec le loueur et formalisées dans une convention

Le personnel est en nombre suffisant et ses qualifications sont adaptées aux caractéristiques du chantier

Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante :

Les travaux sous-traités sont conformes au cahier des charges

Le PRE est appliqué dans son intégralité

Les travaux sont suivis en relation avec le donneur d'ordre

La réalisation des travaux est conforme et correspond au chiffrage

Des moyens de remédiation sont proposés et mis en place en cas de problèmes liés aux processus ou aux résultats d'empoussièrement, les personnes visées par la réglementation en sont informées

Les éventuels avenants au PRE sont transmis aux organismes concernés

La métrologie fait l'objet d'un suivi et d'éventuels réajustements

La facturation est réalisée conformément au contrat

Le suivi financier permet d'évaluer le résultat au fur et à mesure de l'avancement des travaux

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	8/19

Activité-type 1

Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 3

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité courante
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Effectuer la réception du chantier » A partir d'une opération de traitement de l'amiante de type SS3 reconstituée sur le plateau technique certifié, le stagiaire procède à la réception du chantier, le formateur évaluateur joue le rôle du donneur d'ordre

Concernant la compétence « Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés » A l'issue de la réception de chantier précédemment réalisée le stagiaire réalise en salle tous les livrables nécessaires aux démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation professionnelle / Jeu de rôle
Mise en situation professionnelle / Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Concernant la réception du chantier :

- document de réception des travaux en propre renseigné,
- document de réception des travaux sous traités renseigné,
- document de commande de mesure de première restitution renseigné,
- au vu du résultat de la mesure de première restitution, la demande de réception avec le client est renseignée,

Concernant les démarches, la traçabilité, et le rendu compte

- Rapport de fin de travaux
- Rapport sur le retour d'expériences
- Fourniture des BSAD
- Bilan financier

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	9/19

Effectuer la réception du chantier :

La restitution est conforme, l'absence de fibres résiduelles d'amiante est constatée

La réception du chantier est conforme à la procédure, sans réserve

Le rapport de fin de travaux est complet et remis au client

Des actions de remédiation sont déclenchées en cas de réserve(s)

Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés :

Les différents registres et documents sont renseignés et archivés (REX, RFT...)

La facturation est à jour

La procédure de traitement des déchets est respectée, les BSD et BSDA sont retournés et transmis au donneur d'ordre

Le bilan financier définitif est établi

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	10/19

Activité-type 2 Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante et d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 1

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou autres polluants particuliers de technicité supérieure
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante ». Il s'agit de vérifier que le stagiaire a satisfait aux évaluations de la formation réglementaire SS3 conforme à l'arrêté du 23/02/2012 (présence de l'attestation de compétence valide)

Concernant les compétences « Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure » et « Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération » A partir d'un dossier de donneur d'ordre traitant d'une opération de traitement de l'amiante de technicité supérieure*, le stagiaire réalise l'étude ainsi que la préparation administrative de l'opération

*Une opération de technicité supérieure consiste à réaliser le traitement de matériaux amiantés avec des techniques complexes dans des environnements contraints et avec adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
Mise en situation professionnelle / Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012

Processus de retrait nommés et définis.

Rapprochement entre processus et qualifications de l'entreprise réalisé.

Réalisation du bilan aéraulique.

Programme de mesurages réalisé.

Listes du matériel, outillage et consommables

Définition des Travaux sous-traités.

Réalisation du PRED notamment avec l'ensemble des 18 points règlementaires.

Réalisation du PPSPS si opération de travaux, ou Plan de Prévention.

Réalisation du planning.

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	11/19

Procédure de recueil de l'avis de médecin du travail et des représentants du personnel.
Procédure d'envoi du PRE aux organismes concernés.
Filière d'élimination des déchets définie, avec demande de CAP r, et choix du transporteur.
Réalisation de la procédure pour demande de consignation des réseaux et réalisation du marquage des matériaux amiantés sur le site.

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure :

L'étude de l'opération est précise et décrit parfaitement la phase opérative
Les processus de traitement des MPCA sont précis et réalisables
Les niveaux d'empoussièrement prévus correspondent à la réalité des mesures effectuées
Le bilan aéraulique prévisionnel permet de répondre aux besoins réels
L'évaluation des risques est réalisée

Le matériel et l'outillage sont présents sur le chantier et en nombre suffisant
Le traitement des déchets est anticipé, toutes les démarches administratives réalisées
L'entreprise réalise les travaux dans le cadre de ses qualifications et possibilités.

Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération :

Le cahier des charges des travaux sous traités est précis et conforme à la réalité
Le plan de retrait respecte la législation et est explicite
Les tâches s'enchainent conformément au planning prévu
Le programme de prélèvements est efficace et permet de connaître précisément les niveaux d'empoussièrement, de s'assurer du respect de la VLEP en matière d'amiante ainsi que du non-dépassement du seuil inscrit au code de la santé publique
Le PRE est conforme à la législation en vigueur et transmis aux organismes institutionnels

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	12/19

Activité-type 2 Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante et d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 2

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou autres polluants particuliers de technicité supérieure
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

A partir du dossier complet d'un chantier de retrait, de technicité supérieure réalisée préalablement par le stagiaire, (étude et préparation administrative), le stagiaire doit :

- Concernant la compétence « Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers », Présenter le dossier à l'évaluateur qui jouera le rôle de l'encadrant de chantier
- Concernant la compétence « Préparer le démarrage de l'opération de traitement », Rédiger tous les livrables permettant d'évaluer la compétence (voir production attendue)
- Concernant la compétence « Réaliser le suivi de l'opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure* », Rédiger tous les livrables permettant d'évaluer la compétence (voir production attendue)

*Une opération de technicité supérieure consiste à réaliser le traitement de matériaux amiantés avec des techniques complexes dans des environnements contraints et avec adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Jeu de rôle

Mise en situation/ étude de cas

Productions attendues du stagiaire

Présentation orale du projet :

- Présenter les caractéristiques de l'opération
- Présenter les différentes phases du projet
- Présenter l'organisation prévue
- Présenter les points de vigilance
- Définir les objectifs, les délais

Préparation du démarrage :

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	13/19

- Bon de commande du transport de déchets,
- Formulaire de demande du certificat d'acceptation préalable (CAP),
- Bon de commande des moyens matériels de l'installation de chantier,
- Bon de commande de mesurages auprès de l'organisme accrédité,
- Bon de commande des matériels et consommables,
- Bon de commande des locations éventuelles,
- demande et affectation du personnel en fonction des besoins du chantier (SST, cariste...).

Suivi de l'opération :

- Réalise un document du suivi de l'avancée des travaux,
- Réalise un point d'étape financier de l'opération,

Réalise une procédure à mettre en œuvre en cas de dépassement des seuils, changement des processus, découverte de MCA...,

- Fait réaliser les facturations ou situations de travaux.

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers :

Le PRE et son contenu sont connus et compris de l'encadrant de chantier

Le contenu du projet et ses spécificités sont connus de l'encadrant de chantier

Le contenu du PGC et du PPSPS ou du PDP est connu et compris de l'encadrant de chantier

Le contenu du DTA, du repérage avant travaux des MPCA ou du repérage avant démolition est connu et compris de l'encadrant de chantier

Les différents interlocuteurs sont identifiés par l'encadrant de chantier

Les différentes zones sont identifiées et matérialisées

Préparer le démarrage de l'opération de traitement :

La législation sur le traitement et le transport des déchets amiantés est respectée

Le laboratoire accrédité pour réaliser les prélèvements et analyses est mandaté, sa mission clairement définie

Les matériels et consommables sont livrés conformément aux consignes et aux délais prévus

Le matériel de location est présent, les modalités de sa décontamination et de sa restitution sont fixées, en lien avec l'encadrant de chantier, avec le loueur et formalisées dans une convention

Le personnel est en nombre suffisant et ses qualifications sont adaptées aux caractéristiques du chantier

Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure :

Les travaux sous-traités sont conformes au cahier des charges

Le PRE est appliqué dans son intégralité

Les travaux sont suivis en relation avec le donneur d'ordre

La réalisation des travaux est conforme et correspond au chiffrage

Des moyens de remédiation sont proposés et mis en place en cas de problèmes liés aux processus ou aux résultats d'empoussièrement, les personnes visées par la réglementation en sont informées

Les éventuels avenants au PRE sont transmis aux organismes concernés

La métrologie fait l'objet d'un suivi et d'éventuels réajustements

La facturation est réalisée conformément au contrat

Le suivi financier permet d'évaluer le résultat au fur et à mesure de l'avancement des travaux

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	14/19

Activité-type 2 Réaliser l'étude et piloter une opération de traitement de l'amiante et d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 3

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante
2. Réaliser l'étude d'une opération de technicité supérieure
3. Réaliser la préparation administrative et technique de l'opération
4. Présenter le projet à l'encadrant de chantier et à des tiers
5. Préparer le démarrage de l'opération de traitement
6. Réaliser le suivi des opérations de traitement de l'amiante ou autres polluants particuliers de technicité supérieure
7. Effectuer la réception du chantier
8. Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Effectuer la réception du chantier » A partir d'une opération de traitement de l'amiante de type SS3 reconstituée sur le plateau technique certifié, le stagiaire procède à la réception du chantier, le formateur évaluateur joue le rôle du donneur d'ordre

Concernant la compétence « Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés » A l'issue de la réception de chantier précédemment réalisée le stagiaire réalise en salle tous les livrables nécessaires aux démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation professionnelle / Jeu de rôle
Mise en situation professionnelle / Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

-
Concernant la réception du chantier :

- document de réception des travaux en propre renseigné,
- document de réception des travaux sous traités renseigné,
- document de commande de mesure de première restitution renseigné,
- au vu du résultat de la mesure de première restitution, la demande de réception avec le client est renseignée,

Concernant les démarches, la traçabilité, et le rendu compte

- Rapport de fin de travaux
- Rapport sur le retour d'expériences
- Fourniture des BSAD
- Bilan financier

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	15/19

Effectuer la réception du chantier :

La restitution est conforme, l'absence de fibres résiduelles d'amiante est constatée

La réception du chantier est conforme à la procédure, sans réserve

Le rapport de fin de travaux est complet et remis au client

Des actions de remédiation sont déclenchées en cas de réserve(s)

Réaliser les démarches de clôture, de traçabilité et de rendu compte des travaux réalisés :

Les différents registres et documents sont renseignés et archivés (REX, RFT...)

La facturation est à jour

La procédure de traitement des déchets est respectée, les BSD et BSDA sont retournés et transmis au donneur d'ordre

Le bilan financier définitif est établi

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	16/19

Activité-type 3

Définir l'organisation, les méthodes et les moyens techniques permettant les opérations de traitement

► Situation 1

Compétences à évaluer

1. Préparer et gérer la certification de l'entreprise pour les travaux de traitement de l'amiante
2. Effectuer la veille réglementaire, définir l'organisation de l'activité et les moyens humains
3. Définir les méthodes et les moyens matériels adaptés
4. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Description de la situation d'évaluation-type

- 1) A partir d'un dossier de demande de certification d'entreprise SS3 renseigné, fourni par l'évaluateur le stagiaire réalise une analyse critique de celui-ci et rédige un compte rendu proposant des solutions de remédiation
- 2) A partir d'un rapport d'audit de l'organisme certificateur fourni par l'évaluateur, le stagiaire rédige un compte rendu proposant des solutions de remédiation

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation/Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Comptes rendus proposant des solutions de remédiation valides

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Préparer et gérer la certification de l'entreprise pour les travaux de traitement de l'amiante :

La certification fait l'objet d'un suivi, l'entreprise est certifiée

La traçabilité des chantiers est assurée

Les auditeurs sont accueillis et accompagnés dans leur démarche d'audit

La formation du personnel fait l'objet d'un suivi et d'une traçabilité

Les relations avec l'inspection du travail, la CARSAT/CRAMIF, l'OPPBTP le cas échéant les auditeurs et organismes certificateurs sont effectives et régulières

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	17/19

Activité-type 3 Définir l'organisation, les méthodes et les moyens techniques permettant les opérations de traitement

► Situation 2

Compétences à évaluer

1. Préparer et gérer la certification de l'entreprise pour les travaux de traitement de l'amiante
2. Effectuer la veille réglementaire, définir l'organisation de l'activité et les moyens humains
3. Définir les méthodes et les moyens matériels adaptés
4. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Description de la situation d'évaluation-type

- 1) Le stagiaire devra concevoir et construire un outil permettant d'assurer la veille réglementaire
- 2) A partir d'un dossier d'opération de traitement de l'amiante SS3, le stagiaire devra définir l'organisation de l'activité et les moyens nécessaires pour la réaliser

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation professionnelle
Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Conception d'un outil et de procédures permettant une veille réglementaire efficace et tracée
Document de travail décrivant les différentes phases de l'opération de traitement et les moyens humains associés

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Effectuer la veille réglementaire, définir l'organisation de l'activité et les moyens humains :
L'entreprise connaît les exigences applicables
L'entreprise agit en conformité avec la réglementation et les normes applicables
La traçabilité des **chantiers** est assurée
Les auditeurs sont accueillis et accompagnés dans leur démarche d'audit
La formation du personnel fait l'objet d'un suivi et d'une traçabilité
Les informations nécessaires sont fournies à la CARSAT/CRAMIF, l'OPPBTP le cas échéant

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	18/19

Activité-type 3

Définir l'organisation, les méthodes et les moyens techniques permettant les opérations de traitement

► Situation 3

Compétences à évaluer

1. Préparer et gérer la certification de l'entreprise pour les travaux de traitement de l'amiante
2. Effectuer la veille réglementaire, définir l'organisation de l'activité et les moyens humains
3. Définir les méthodes et les moyens matériels adaptés
4. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « encadrant technique » pour l'amiante

Description de la situation d'évaluation-type

A partir d'un dossier de traitement de l'amiante SS3 fourni par l'évaluateur

- 1) Le stagiaire définit l'organisation de l'entreprise garantissant le respect des exigences réglementaires (fonctions, compétences, responsabilités...)
- 2) le stagiaire recherche les techniques nécessaires au traitement de l'amiante, définit les processus de son entreprise, les niveaux, et les valide pour les incorporer au DUER
- 3) Il définit les méthodes de conception et de mise en œuvre de l'aéraulique de chantier.
- 4) Il définit les méthodes de conceptions et de mise en œuvre de production et de distribution d'air respirable.

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation/ Etude de cas

Productions attendues du stagiaire

Document de tous types (organigramme, carte mentale...) définissant l'organisation de l'entreprise
Description des processus de traitement de l'opération
Conception de l'aéraulique du chantier
Conception du réseau d'air respirable

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Définir les méthodes et les moyens matériels adaptés :

Les processus sont définis, évalués et suivis

Les résultats des mesurages réglementaires sont enregistrés

Les méthodes de conception et de mise en œuvre de l'aéraulique de chantier sont définies

Les méthodes de conception et de mise en œuvre des installations de production et de distribution de l'air respirable sont définies

Les moyens matériels de l'entreprise sont définis, adaptés, maintenus et contrôlés

Les EPI fournis sont adaptés aux risques

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
ETA	Situations d'évaluation-types	TP-01355	01	28/07/2018	03/10/2023	19/19