



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV®](#)

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

Corrigé du sujet d'examen - CAP Ferronnier - EP3 - Finition, conditionnement et pose - Session 2020

Correction de l'épreuve EP3 - Finition, conditionnement et pose

Diplôme : Certificat d'Aptitude Professionnelle (CAP) - Ferronnier d'art

Épreuve : EP3 - Finition, conditionnement et pose

Session : 2020

Temps Alloué : 0H20

Coefficient : 2

| Correction par compétence

Contexte

Lors de cette épreuve, le candidat doit présenter un dossier traitant obligatoirement de la pose, puis au choix, de la finition ou du conditionnement ou du transport. Les compétences sont évaluées selon des critères de maîtrise précis.

Évaluation des compétences

C4.6 - Effectuer des opérations de dépose et/ou de pose d'un ouvrage

Cette compétence est primordiale et représente la moitié de la note totale.

Points à évaluer :

- Respect des règles de l'art lors des opérations de dépose.
- Maîtrise de la terminologie en ferronnerie d'art.
- Application du référentiel de compétences concernant la mise en œuvre des échafaudages de pied (R408).
- Conformité des opérations de pose aux contraintes réglementaires, dimensionnelles et fonctionnelles.

Notation : /10

C4.5 - Effectuer les finitions (évaluées si pas de conditionnement)

Cette compétence nécessite que le candidat démontre sa connaissance des traitements de surface et leur application.

Points à évaluer :

- Connaissance des principaux traitements de surface.
- Conformité des finitions à la demande du client.

Notation : /3

C7.4 - Appliquer les règles de respect de l'environnement

Cette compétence est essentielle pour garantir un travail responsable sur le chantier.

Points à évaluer :

- Identification des textes sur le respect de l'environnement.
- Connaissance des économies d'énergie et du traitement des déchets.

Notation : /2

C7.5 - Réaliser un conditionnement respectant l'ouvrage et les règles de sécurité (évalué si pas de finitions)

Le candidat doit démontrer sa capacité à protéger l'ouvrage via un conditionnement adéquat.

Points à évaluer :

- Protection de l'ouvrage pendant le stockage et le transport.
- Utilisation correcte des moyens de manutention.

Notation : /3

C6 - Communiquer

Cette compétence représente 1/4 de la note totale et évalue la capacité du candidat à transmettre clairement des informations.

Points à évaluer :

- Clarté et précision des informations et consignes.
- Adaptation de la communication au contexte et aux interlocuteurs.
- Clarté et précision du compte rendu, avec un vocabulaire technique approprié.

Notation : /5

| Observations sur le déroulement de l'exposé

Les compétences peuvent être évaluées selon les niveaux suivants :

- A : Compétence totalement maîtrisée
- B : Compétence partiellement maîtrisée
- C : Compétence insuffisamment maîtrisée
- D : Compétence non maîtrisée

| Proposition de note

La note finale sera sur 20 points, additionnant les points obtenus dans chaque compétence.

| Méthodologie et conseils

- **Gestion du temps** : Prévoyez un temps limité pour chaque segment de votre présentation afin de bien structurer votre exposé et éviter de dépasser les 20 minutes.
- **Types de raisonnements** : Utilisez des exemples concrets en lien avec le chantier pour illustrer vos compétences, cela renforcera votre crédibilité.
- **Précision technique** : Familiarisez-vous avec le vocabulaire spécifique à la ferronnerie d'art

pour assurer un discours clair et professionnel.

- **Visualisation** : Utilisez des supports visuels tels que des schémas ou des photos pour appuyer vos propos sur les techniques de pose et de finition.
- **Préparation** : Entraînez-vous à répondre à des questions potentielles relatives aux normes de sécurité et environnementales pour montrer votre maîtrise des enjeux actuels.

© **FormaV EI. Tous droits réservés.**

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.