

EP2.1 : Préparation de son intervention

Établissement : (tampon)

Session :

Nom du candidat:

Prénom :

Date de l'évaluation:

Lieu d'évaluation :

☐ Etablissement☐ Entreprise :

Description sommaire du travail demandé :

Données et condition de réalisation.

Le dossier technique du bien sur supports papiers ou supports numériques	L'équipement informatique
Le bien et les conditions de son environnement	Les logiciels
Les normes	Les outils descripteurs (grafcet, chronogramme...)
Toutes documentations techniques	Tous documents nouveaux nécessaires à la compréhension de l'information : Nouvelle notice technique, compte-rendu d'intervention, documents de
Le document unique d'évaluation des risques	Les moyens de communication
Toutes informations en provenance de l'utilisateur	La demande d'intervention ou le bon de travail.
Les contraintes dans l'environnement	Les consignes d'exploitation
Les délais d'interventions	Le bon de travail
Un groupe de travail.	Le carnet de prescription de sécurité électrique
La fiche de procédures	Les pièces de rechange, les consommables
Le cahier des charges fonctionnel	Les équipements de protection individuels et collectifs
Le plan de prévention	Les outillages, matériels de contrôle, de mesure, moyens de manutention.
Le constat de défaillance.	Les impératifs de production.

🔍 Repérer les données fournies

🔍 Repérer les données fournies

Travail demandé

A1T1	Préparer son intervention et/ou la logistique associée.	A3T1	Réaliser des opérations prescrites de contrôle et/ou de surveillance.
A1T2	Rendre compte de son intervention.	A3T2	Réaliser des opérations planifiées.
A1T3	Proposer des améliorations sur l'environnement de son intervention.	A4T1	Réaliser une amélioration validée.
A2T1	Réparer un bien par remplacement de composants.		
A2T2	Réparer un bien par adaptation d'une pièce mécanique.		

Consulter le référentiel des activités professionnelles pour obtenir le détail des tâches.

🔍 Repérer les tâches demandées (ce sont celles qui correspondent à l'unité dans le référentiel de certification, à l'exclusion de toute autre)

Appréciation globale et proposition de note :

Noms et signatures des évaluateurs :

Note proposée : /20

Note affectée de son coefficient : /60

Brevet d'Etudes Professionnelles «Maintenance des produits et équipements industriels » – EP2.1		Validé	- Synthèse +
CP1.1 : Collecter des informations, exploiter des documents			
C 111	Prendre en compte et s'approprier un bon de travail, une consigne, une demande déclenchant une intervention. Les éléments techniques du bon, de la consigne, de la demande sont interprétés sans déformation.		
C 112	Questionner la hiérarchie, les membres de l'équipe de maintenance, l'exploitant du bien, pour obtenir les informations utiles à l'intervention Les questions posées sont pertinentes par rapport à la problématique de maintenance. ----- Les réponses retenues sont cohérentes avec la problématique.		Commentaires:
C 113	Collecter sur le bien les informations (grandeurs, états, messages...), les anomalies (bruit, vibration, odeur...) Toutes les informations sont collectées.		
C 114	Extraire des documents et ressources informationnelles, les informations techniques (grandeurs, dérives...) utiles à l'intervention. Les informations techniques retenues sont pertinentes et exploitables en vue de l'intervention à réaliser.		
CP1.2 : Préparer son intervention et/ou la logistique associée.			
C 121	Lire et compléter si nécessaire les documents du dossier de préparation Sont assimilés : le bon de travail, la gamme, les consignes, les procédures de réglage, de contrôle, de mesure,...		
C 122	Identifier, localiser sur la documentation technique les équipements concernés par son intervention. Les équipements concernés sont tous localisés. ----- Le fonctionnement et le rôle des équipements sont identifiés.		Commentaires:
C 123	Lister et vérifier les autorisations d'accès et de travail. Le périmètre d'intervention est délimité par écrit. ----- Les autorisations sont assimilées.		
C 124	Apprécier la masse des charges à manutentionner Identifier : -les points d'ancrage, de calage, -la position du centre de gravité, -l'angle d'élingage Les appareils de levage retenus sont adaptés. ----- Les points d'ancrage et/ou le centre de gravité sont localisés. ----- L'angle d'élingage est déterminé.		
C 125	Choisir et désigner les outillages et matériels nécessaires A partir de familles d'outillage définies dans le dossier de préparation les outils choisis et désignés sont adaptés à l'intervention.		
C 126	S'assurer de la disponibilité des consommables, des outillages, des pièces de rechange. Les matériels indisponibles sont listés.		
C 127	Signaler les indisponibilités. La liste des indisponibilités est transmise. ----- En fonction des indisponibilités le signalement d'impossibilité de réaliser de son intervention est justifié.		
C 128	Fournir les références des éléments manquants. Les références et la quantité permettent d'établir la commande.		

Brevet d'Etudes Professionnelles «Maintenance des produits et équipements industriels » – EP2.1		Validé	- Synthèse +
CP1.3 : Identifier les risques et s'approprier les procédures prescrites.			
C 131 Identifier les phénomènes dangereux et les situations dangereuses liés: - au bien et à son environnement, - à son activité de maintenance.	Sont répertoriés les risques liés : -au bien (énergies présentes et résiduelles, chimiques,...), -à l'environnement (chimiques, thermiques, bruit, rayonnement, projection,...) à l'activité (coupure, chute, écrasement....)		
C 132 S'approprier les mesures de prévention prescrites dans le dossier de préparation en regard des situations dangereuses identifiées. Appliquer ou respecter le protocole de sécurité (restrictions d'accès, habilitations ou autorisations,...)	La mise en œuvre des mesures de prévention définies est comprise et décrite : -équipements de protection individuelle (E.P.I.)*, -équipements individuels de sécurité (EIS)*, -équipements de protection collective (EPC)*, -consignation (énergies, accès...).		
C 133 Signaler les manques, les difficultés de lecture et d'appropriation des mesures de prévention définies.	Les difficultés signalées sont justifiées et pertinentes.		Commentaires:
	Elles permettront de faciliter l'analyse des mesures de prévention définies.		
	En cas d'absence de prévention par rapport à un risque, le droit de retrait est justifié.		