

Grille d'évaluation de la sous-épreuve E7.2 du BTS STA

Analyse de situations professionnelles vécues lors de séquences en milieu professionnel

Remarque : cette grille est complétée par un « Code des procédures » qui décrit les modalités de déroulement de cette sous-épreuve et précise les indicateurs correspondants à chaque critère.

Nom, Prénom	Date :
Centre de	

CAPACITES SOUS-CAPACITES	CRITERES D'EVALUATION	Commentaires et Profilage (Pour chaque curseur, positionner un E pour l'écrit et un O pour l'oral)	NOTATION	
			écrit	oral
10 – 4 : Collaborer et communiquer en situation professionnelle				
10-41 : Communiquer avec professionnalisme en interne et en externe	- adaptation des moyens de communication nécessaires à la SPV (comm. interne) -Choix des éléments présentés -Qualité de l'argumentation -Choix et exploitation des moyens de communication	- + ----- ----- 		
10 – 42 : Rendre compte des actions réalisées et du fonctionnement de l'atelier, oralement ou par écrit		- + ----- ----- 		
10 – 3 : Participer au management d'une équipe de travail				
AU MINIMUM EVALUER 1 SOUS CAPACITE SUR 3	10-31 : Contrôler les activités des membres de l'équipe pendant la production	-Intégration dans l'entreprise - Présentation des conditions de mise en œuvre de l'action	- + ----- ----- 	
	10 –32 : Mobiliser des méthodes de motivation des personnels	-Présentation de la démarche -Retour réflexif -identification des compétences dans des situations professionnelles futures	- + ----- ----- 	
	10-33 : Impliquer les personnels dans l'optimisation de la production et le respect des règles éthiques		- + ----- ----- 	

10 -2 : Analyser un atelier de transformation				
AU MINIMUM EVALUER 3 SOUS CAPACITES SUR 5	10-21 : Analyser l'organisation de la production	-contextualisation -pertinence et rigueur de la démarche	-	+
	10 -22 : Réaliser un diagnostic technique et économique de l'atelier	-présentation des résultats obtenus	-	+
	10-23 : Réaliser un bilan technico-économique de la production à partir des outils de gestion	-Maîtrise des connaissances scientifiques et techniques en lien avec les situations étudiées	-	+
	10-24 : Appliquer une méthode appropriée de résolution de problèmes	-Analyse des résultats -Proposition d'améliorations éventuelles	-	+
	10-25 : Proposer des améliorations argumentées et participer à la démarche d'innovation de l'entreprise	-Analyse critique du travail présenté	-	+
10-5 : Prendre des responsabilités et des initiatives dans le cadre de ses activités professionnelles	Implication dans l'étude et dans les SPV -Identification des compétences nécessaires dans ces situations professionnelles	-	+	
TOTAL				/5 /15

Note globale :

/20

Appréciation générale

Date et signatures :