

Mots-clés pour les questions complémentaires

Position d'examen 4 : Assurance de la durabilité et de la sécurité

IMPORTANT !

Les questions complémentaires doivent toujours être en rapport avec le travail correspondant ou avec l'installation dont le ou la candidat(e) s'occupe directement.

Sous-pos.		
4.1	Contrôles de processus <ul style="list-style-type: none"> - Mesure de la finesse - Établir et contrôler la courbe de température - Plus : deux activités variables à choix (a à d) 	
	Humidité Contrôles de poids Connaître les tolérances (T 1,2 +/- , valeur moyenne) méthodes de mesure de la finesse Courbes de température : expliquer le principe de mesure et présenter les possibilités de correction définir les tolérances Différence entre diverses couvertures Viscosité Contrôle VE ou contrôle de poids Emballages : VE	Autres méthodes de mesure Degrés d'influence Valeurs limites Mesures à prendre en cas d'écart Principes de fonction des méthodes Valeurs de tolérance
4.2	Contrôles généraux de la qualité Trois activités variables à choix (a à g)	
	Conséquences en cas d'écarts Analyses d'entrée Contrôles de fabrication Prescriptions internes à l'entreprise Principe de fonctionnement Exigences légales (généralités) Normes ISO IFS BAC ... Contrôles de processus (viscosité / finesse)	Exigences spécifiques à la marque GQ (contrôles de la qualité) GQ (garantie de la qualité) Analyse sensorielle Valeurs nominales Tolérance Certification

Mots-clés pour les questions complémentaires

Position d'examen 4 : Assurance de la durabilité et de la sécurité

IMPORTANT !

Les questions complémentaires doivent toujours être en rapport avec le travail correspondant ou avec l'installation dont le ou la candidat(e) s'occupe directement.

4.3	Gestion de la qualité / de l'environnement Deux activités variables à choix (a à f)	
	Allergènes Lutte contre les parasites / bio Concepts de couleurs Contrôle de filtre Gestion du verre Palettes en composite bois plastique Aimants Lieu de rassemblement, concepts en cas d'urgence Contrôle du plexiglas Traçabilité Questions d'environnement (air vicié - eaux usées) Concept d'environnement (entreprise) Responsabilités (filtres) Comportement en cas d'accident / quasi-accidents Contrôle des outils	

Plusieurs points peuvent être sondés sous 4.2 et 4.3