

FICHE D'IDENTITE DE LA QUALIFICATION VALIDEE

TITRE DE LA QUALIFICATION : Technicien acheteur industriel

OBJECTIF PROFESSIONNEL DE LA QUALIFICATION VALIDÉE

Sous le contrôle du responsable des achats ou de la direction générale et dans le cadre des normes en usage, le titulaire de la qualification doit être capable de : - **1.** comprendre la stratégie générale de l'entreprise et contribuer à l'élaboration et à la mise en oeuvre de la politique d'achats ; - **2.** analyser les besoins d'achats et d'approvisionnements de l'entreprise ; - **3.** identifier, sélectionner et évaluer les fournisseurs ; - **4.** identifier et définir les risques liés aux achats ; - **5.** négocier en veillant à la maîtrise des risques : financiers (prix, paiement), juridiques et fiscaux, techniques et qualité, logistiques (flux, délais, transport) ; - **6.** rédiger les contrats et les faire valider pour signature ; - **7.** superviser l'ordonnancement et la bonne exécution des livraisons en relation avec le service qui réceptionne les matières ; - **8.** autoriser le paiement après vérification et contrôle de la qualité des marchandises reçues ; - **9.** instruire les réclamations pour livraison non-conforme à la commande, ... ; - **10.** utiliser et gérer l'information et la documentation relative aux achats ; - **11.** assurer le suivi et l'activité du service ; - **12.** se tenir au courant des évolutions économiques et techniques se rapportant à la fonction ; - **13.** communiquer en langue étrangère.

EPREUVES DE QUALIFICATION

Contrôle final :

Epreuves générales et professionnelles	Durée	Coefficient	Note éliminatoire
ETUDE DE CAS (sous forme écrite) :	6 à 8 heures		< 12/20
1. Analyse du cas			
2. Maîtrise des concepts (moyens mis en oeuvre)			
3. Propositions de solutions			

L'étude de cas vérifiera, notamment, que le candidat possède les bases nécessaires en économie et gestion des entreprises industrielles, stratégie d'achats, droit des affaires, sélection des fournisseurs et conditions de commerce international, ...

Une partie des documents étudiés pourra être en langue étrangère.

☒ Rapport avec exposé ou mémoire avec soutenance :

- Objectif :

Apprécier l'aptitude du candidat à réaliser la (ou les) missions qui lui a (ont) été confiée(s).

- Thème et conditions de choix :

Mission(s) définie(s) en liaison avec l'entreprise

Exemple : rationalisation du nombre de fournisseurs dans un domaine technologique donné : impact sur les coûts, ...

- Durée de la préparation :

3 mois calendaires.

- Conditions et durée de l'exposé ou de la soutenance :

Remise du mémoire 3 semaines avant la soutenance à l'entreprise et aux membres de la commission de soutenance - Soutenance orale en présence d'un représentant de l'entreprise (tuteur ou autre, ...).

La soutenance se déroule en deux temps : exposé sur le sujet traité - entretien sur le dossier et d'une façon plus générale sur la fonction.

Durée : 40 minutes à 1 heure.

- Critères d'appréciation du rapport ou du mémoire et de l'exposé ou de la soutenance :

. Contenu : valeur technique et méthodologique, validité des résultats et pertinence des préconisations.

. Forme :

- écrite : présentation, plan, expression, précision et connaissance du sujet, exploitation de la documentation

- orale : valeur de l'exposé, maîtrise du sujet et de l'expression, présentation et comportement du candidat

Ecrit : 10/20

Oral : 12/20

☒ Autres : Notation en entreprise

Apprécier l'aptitude du candidat à :

- négocier ;

- communiquer en interne et avec son environnement (en langue étrangère) ;

- travailler en équipe, en autonomie et en prenant les initiatives nécessaires.

CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ

Epreuves	Durée	Note éliminatoire
1. Etude de cas	6 à 8 h	< 12/20
2. Mémoire avec soutenance :] 40 mn à 1 h]	
. évaluation du dossier		< 10/20
. soutenance		< 12/20
3. Notation en entreprise		< 10/20
TOTAL	6 h 40 à 9 h	

Le candidat est déclaré admis par le jury de délibération s'il a obtenu au minimum **44** points sur **80** à l'ensemble des épreuves, et ce, sans note **éliminatoire**.

OBSERVATIONS