

PRATIQUE DE TRAVAUX DE GROUPEGE, D'EXPÉDITION

THÈME

Vous travaillez dans la société **JOUBARBE SA**, située 12, route de Bénifontaine 62410 WINGLES.

Aujourd'hui, votre responsable vous charge de réaliser l'expédition du client **GRENAT**, situé à LENS (62300) au 125, boulevard Victor Hugo. Le transport est assuré par LENSEXPRESS – 120, route d'Arras, 62300 LENS.

Vous disposez pour ce travail des documents suivants :

- Bordereau de préparation de commande n° BP 832 Annexe 1
- Bon de livraison n° 545 Annexe 2
- Lettre de voiture n° 0015859855 Annexe 3
- Étiquettes d'expédition Annexe 4
- Fichier produits informatisé

Vous avez à votre disposition le matériel suivant :

- Une balance
- Des cartons de différentes tailles
- Des pictogrammes

TRAVAIL À FAIRE

- 1 – Contrôlez les marchandises préparées.
- 2 – Emballez les produits et procédez à leur calage dans deux cartons.
- 3 – Renseignez le bon de livraison n° 545 et la lettre de voiture.
- 4 – Complétez les étiquettes d'expédition et apposez-les sur les colis.
- 5 – Apposez les pictogrammes de manutention.
- 6 – Acheminez les colis vers les aires de départ
- 7 – Transmettez les éventuelles anomalies à votre responsable (l'examineur).

Le port des chaussures de sécurité est obligatoire lors de l'épreuve.

ÉVALUATION

ACTIVITÉS À RÉALISER	COMPÉTENCES
- Contrôle des produits	C 4.1 Contrôler les produits expédiés
- Emballage des produits - Calage des produits - Pesage des colis	C 4.2 Assurer l'emballage, le calage et/ou la palettisation
- Choix et apposition des étiquettes sur les colis	C 4.3 Choisir et apposer des étiquettes de manutention
- Renseignement des documents de transport - Rédaction des bons de livraison - Établissement des étiquettes d'expédition	C 4.4 Compléter l'étiquette de destination, les documents d'expédition et d'accompagnement
- Acheminement des colis vers les emplacements de départ	C 4.5 Déposer les colis sur l'aire de départ
- Relevé des anomalies	C 4.8 Relever des anomalies, les transmettre, proposer des suggestions d'améliorations