

| | |
|--|---|
| DEVOIR DE SYNTHÈSE N°2 ÉPREUVE INFORMATIQUE - PRATIQUE - Nom : Prénom : | Lycée secondaire Ibn Elhaythem |
| | Professeur : GASRI Ali |
| | 4 ^{ème} Lettre ₅ Groupe ₂ |
| | DATE : 28/2/2008 DUREE : 50 min |

Sujet : Traitement de textes

La société « **LuxiorMeubles** » veut en informer ses chauffeurs par le biais de cette lettre.

Société LuxiorMeubles
 42, Cité El Yasmine
 Tél.: 01.2532.9240

Ordre de mission

Pour une mission professionnelle, le chauffeur « **nom** » « **prénom** » est désigné pour partir à destination de « **lieu** » le « **date** » ayant en charge de transporter des meubles au profit d'une clientèle et de rendre le véhicule qui a pour matricule: « **matricule** ».

Signature Chef du parc

Signature Directeur

Questions:

- 1) Lancer le logiciel Word
- 2) Saisir le texte ci-dessus et l'enregistrer sous le nom "**ordre de mission**" sous « **Mes documents\ 4 lettre 5 G2**» en lui apportant sa mise en forme comme indiquée ci-dessous.
- 3) Appliquer la mise en forme suivante:
 - Justifier le texte avec une taille 14 points et une interligne de 1,5
 - Mettre en gras et en italique le nom de la société, son adresse et son numéro de téléphone.
 - Centrer le titre, le mettre en gras de taille 16 points
 - Mettre les signatures en gras et aligner à droite.
- 4) utiliser les techniques de fusion et de publipostage pour personnaliser les ordres de missions selon les données présentées dans le tableau ci-dessous.

| Nom | Prénom | Date | Lieu | Matricule |
|--------|---------|------------|--------|------------|
| Abid | Mohamed | 26/04/2001 | Sousse | 1486 TN 79 |
| Ammari | Ali | 21/05/2001 | Sfax | 4325 TN 90 |
| Bouali | Sami | 13/05/2001 | Gabés | 5673 TN 93 |

La base de données sera enregistrée dans le même répertoire sous le nom "**base données**"
 Le résultat de fusion sera enregistré dans le même répertoire sous le nom "**résultat fusion**"

Grille d'évaluation

| N° Question | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------|---|--|-------------------------|--|
| Nbre de points | 1 | Saisie: 3 , enregistrement: 2 | Mise en forme: 5 | La source des données: 3 , insertion des champs variables : 3 , Fusion: 3 |

Bon Travail