**CHARTE DE NOMMAGE**

**GROUPE 3 – FERRO – MARTINS VILAS BOAS – MAURIN – MYRAN**

Table des matières

[Charte de nommage du code et des variables 3](#_Toc529951733)

[1. Nommage des fichiers 3](#_Toc529951734)

[2. Nommage des variables dans le code 3](#_Toc529951735)

[3. Nommage des fonctions et des procédures 3](#_Toc529951736)

## Charte de nommage du code et des variables

### Nommage des fichiers

Pour nommer les dossiers, nous allons utiliser *l’Underscore Case*:

Le nom des dossiers sera marqué en **Minuscule**, le nom du dossier devra décrire ce qu’il contient.

Ex : *images*.

Si le nom des dossiers est composé de plusieurs mots, chaque mot devra être séparé d’un **Underscore** et écrit en **Minuscule**.

Ex : *code\_html*.

Pour nommer les fichiers, nous allons utiliser la même façon que la façon de nommer les dossiers

### Nommage des variables dans le code

Pour nommer les variables dans le code, nous allons utiliser le *Camel Case* :

Si le nom de la variable est composé d’un ou de plusieurs mots, chaque mot devra commencer par une **Majuscule** à l’exception du premier, tout le reste sera écrit en **Minuscule**.

Ex : *codeHtml*.

### Nommage des fonctions et des procédures

Pour nommer les fonctions et les procédures dans le code, nous allons utiliser le *Pascal Case* :

Si le nom des fonctions ou des procédures sont composés d’un ou de plusieurs mots, chaque mot devra commencer par une **Majuscule**, tout le reste sera écrit en **Minuscule**.

Ex : *codeHtml*.