**TP 2 : Pages web pour smartphone**

Exercice 1 :

Pour lier le fichier css dans le fichier html on ajoute la ligne suivante dans le <head> :

<link rel="stylesheet" href="style/style.css" media="all" />

h1 {font-size: 18pt;} 🡪 Taille de la police du h1 à 18pt

label

{

width: 100px; 🡪 Largeur de l’élément

text-align: right; 🡪 Alignement du texte à droite

display: inline-block; 🡪

vertical-align: baseline ; 🡪 Alignement du champ de saisie avec celle du parent

}

Pour que les étiquettes soient affichées au-dessus des champs du formulaire quand le terminal a une largeur d’écran inférieure à 480px, il faut ajouter ces lignes au fichier css :

@media (max-width: 480px) {

label {

display: block;

}

On supprime inline du display pour ces terminaux ce qui fait changer de ligne le <p>. Pour sélectionner ces terminaux, on spécifie une condition : max-width: 480px.

Exercice 5 :

Le fichier est sensé récupérer les coordonnées géographiques du terminal mobile, telle que la longitude, la latitude, l’altitude et la précision de ces données. Il calcule aussi des données comme la vitesse et la distance entre le terminal et l’ESIREM.

-Pour créer le lien avec la librairie Modernizr :

<script src="js/modernizr-1.0.min.js"></script>