

## W1 - Intégration et animations

W-INT-501

# Maquette 2

Responsive

{EPITECH.}J



## Maquette 2

repository name: maquette-responsive

repository rights: ramassage-tek

language: HTML, CSS, Javascript



• Your repository must contain the totality of your source files, but no useless files (binary, temp files, obj files,...).

- All the bonus files (including a potential specific Makefile) should be in a directory named *bonus*.
- Error messages have to be written on the error output, and the program should then exit with the 84 error code (O if there is no error).

### **COMPÉTENCES à ACQUÉRIR**

Lors de ce projet vous devrez utiliser et maîtriser les outils suivants:

- HTML5
- CSS
- Javascript





### **SUJET**

En vous appuyant sur le visuel de la maquette responsive, vous devez intégrer une page en HTML5 et CCS3 conforme au visuel, respectant les normes du W3C et optimisant au mieux le référencement.

#### **CONTRAINTES**

Le site doit être visible depuis un ordinateur, une tablette ou un téléphone. Les images doivent toujours être affichées à 100%. C'est à dire que vous devez prévoir des images hautes et basses définitions. Le redimensionnement du navigateur (de manière à émuler un autre périphérique) doit par conséquent influer sur l'URL des images affichées.

#### **CONTRAINTES**

- HTML5
- CSS3
- La méthodologie BEM(Block, Element, Modifier) http://getbem.com/introduction

