

# WORKSHOP WEB

PHP - HTML - CSS

## INTRODUCTION

LANGAGES WEB







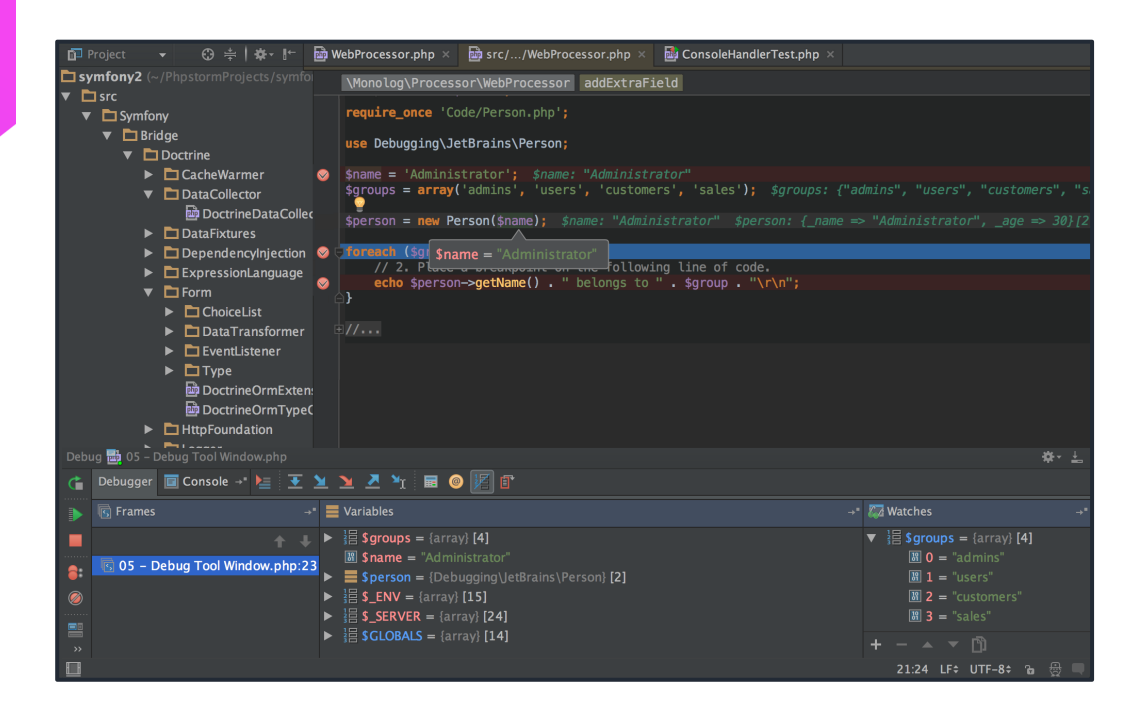




## INTRODUCTION

#### PHPSTORM





LANGAGES WEB





### EXERCICE 1 - CARACTÈRES SPÉCIAUX

Créez un document Web format.html à partir du texte ci-dessous en prenant soin de remplacer les caractères réservés (<, >, & et ") par leur entité HTML.

Western Emoticons

Smiley: :-) :->

Tongue-tied: :-&

Broken heart: <\3

Rose: @}->--

Fish: ><(((\*>

Eastern Emoticons

Troubled: (>\_<)

Sad: ("\_")

Cat: (=^.^=)

Headphones: ((d[-\_-]b))



EXERCICE 2 - LISTE

Concevez le code HTML et CSS afin de reproduire fidèlement l'exemple ci-dessous. exemple de listes imbriquées

- α. Texte 1
  - Texte A

TERME 1

Définition 1

TERME 2

Définition 2

- Texte B
- Texte C
- Texte D
- β. Texte 2
  - α. Message 1
  - β. Message 2
  - γ. Message 3



#### EXERCICE 3 - LISTE AVEC COULEURS

Concevez le code HTML et CSS afin de reproduire fidèlement l'exemple ci-dessous.

- Firefox
- Edge
- Chrome
- Opera
- Safari





EXERCICE 4 - TABLEAU

Concevez le code HTML et CSS afin de reproduire fidèlement l'exemple ci-dessous.





#### EXERCICE 5 - SELECTEUR CSS

Redonnez un peu de couleur à ce slogan un peu terne à l'aide de sélecteurs CSS (sans bien sûr toucher à une seule ligne du code HTML).

<header>

La Manif Pour Tous

</header>







## BOOTSTRAP

#### **EXPLICATION**



Un framework CSS est un ensemble d'outils (fichiers CSS et JavaScript) permettant de simplifier la conception d'un document Web en proposant une grille de mise en page, une stylisation des éléments HTML et des composants supplémentaires (caroussel, menu, fenêtre modale, etc). Un framework est, en règle générale :

#### Cross-browser

Le document est présenté de la même manière quelque que soit le navigateur utilisé

#### Responsive

La mise en page du document Web s'adapte aux dimensions du support utilisé pour le consulter

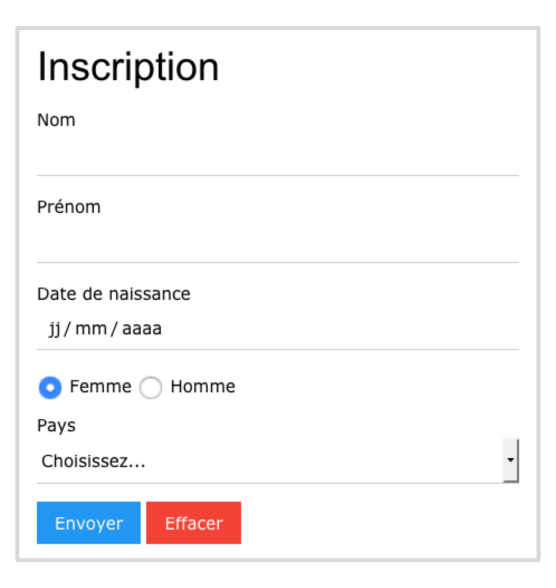
#### Mobile First

Le document Web est pensé en priorité pour être consulté sur des périphériques mobiles (smartphones, tablettes)

#### EXERCICE 1 - FORMULAIRE

Créez un fichier form.html qui embarque le formulaire ci-dessous.

Vous trouverez les classes CSS à utiliser pour styliser les éléments input et button dans la documentation du framework Bootstrap



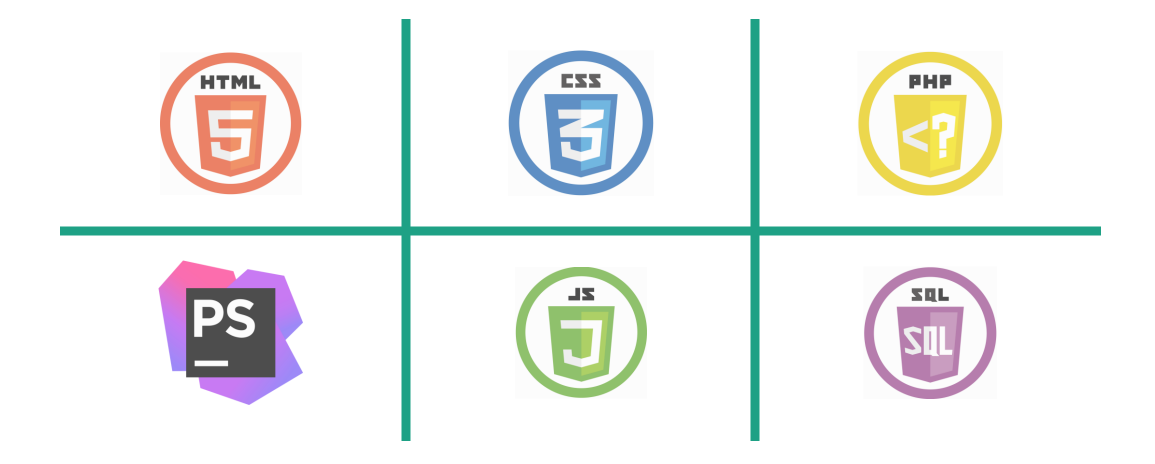






# INTRODUCTION

DOCUMENTATION



# EPITECH. L'ECOLE DE L'INNOVATION ET DE L'EXPERTISE INFORMATIQUE

## EPITECH NICE

13 Rue Saint-François de Paule 06300 Nice