



# WORKSHOP WEB



PHP – HTML – CSS

# INTRODUCTION

LANGAGES WEB

---

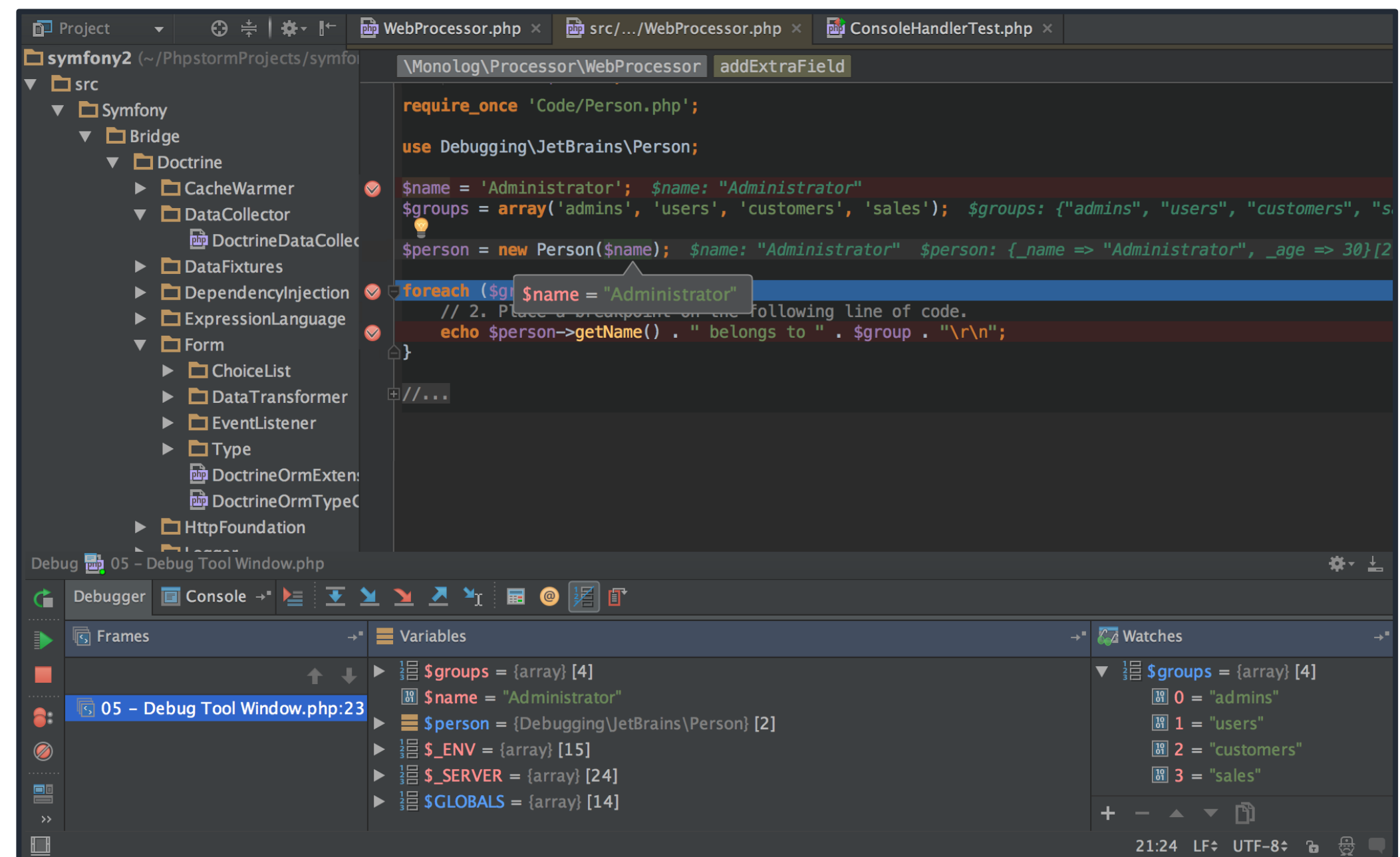


# INTRODUCTION

## PHPSTORM

**PhpStorm**  
The Lightning-Smart PHP IDE

JET  
BRAINS



# PRATIQUE

LANGAGES WEB

---



# PRATIQUE

## 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))

# PRATIQUE

## 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

# PRATIQUE

## EXERCICE 3 - LISTE AVEC COULEURS

---

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

- Firefox
- Edge
- Chrome
- Opera
- Safari



# PRATIQUE

## EXERCICE 4 - TABLEAU

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






# PRATIQUE

## 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>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
<p>La Manif Pour Tous</p>
```

```
</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 (carroussel, 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)

# PRATIQUE

## 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

## Inscription

Nom

Prénom

Date de naissance

jj / mm / aaaa

☒ Femme ☐ Homme

Pays

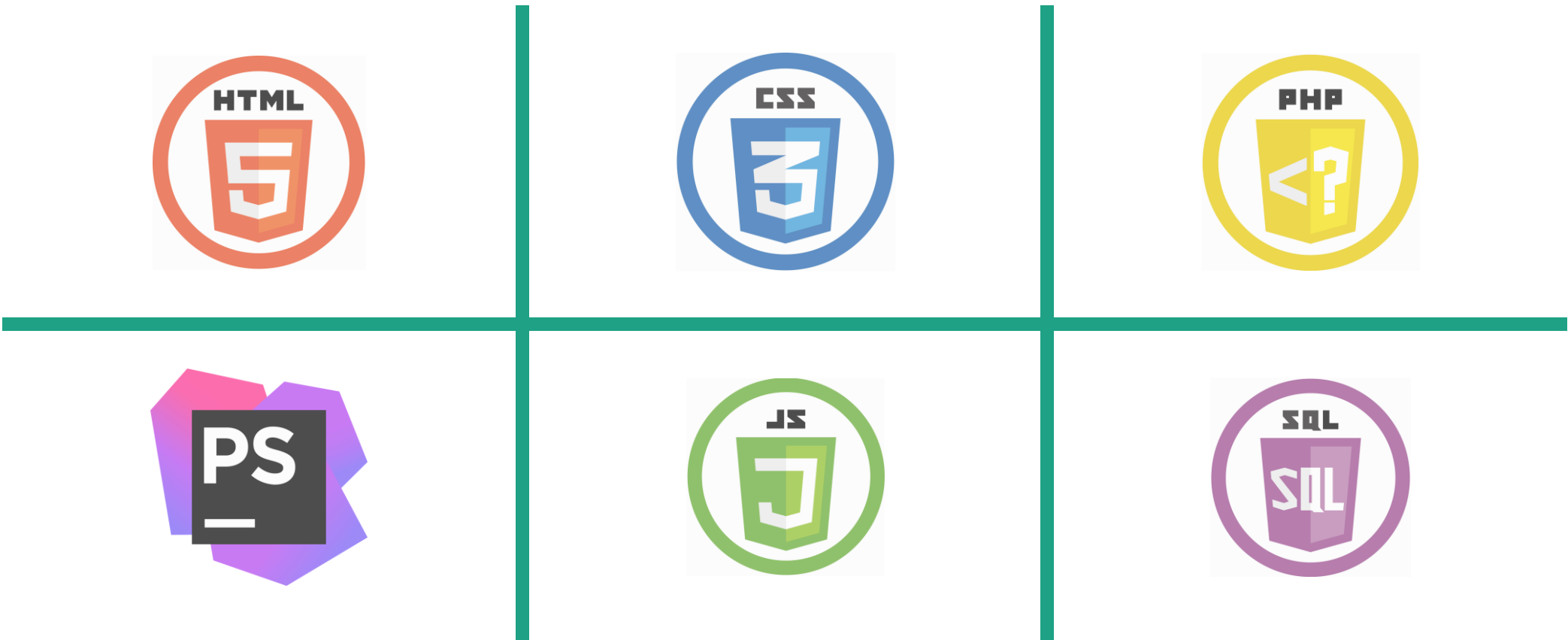
Choisissez...



# INTRODUCTION

DOCUMENTATION

---





**EPITECH NICE**

13 Rue Saint-François de Paule  
06300 Nice