

ELANATURE



Stevenson ILANSEGARIN

Saadatou ALI DANKINTAFO

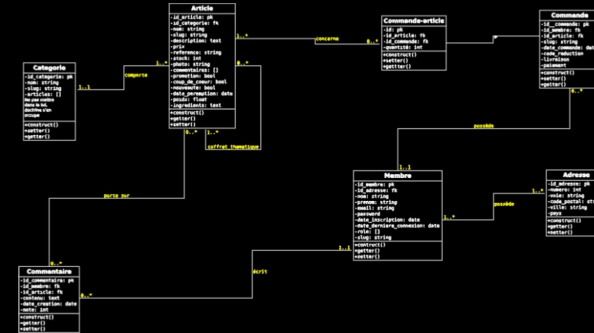
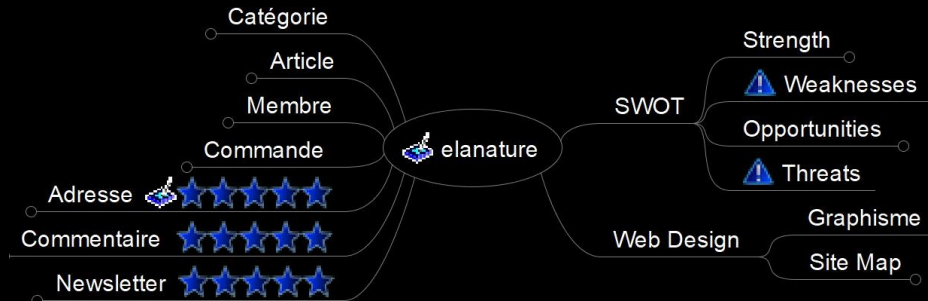
Hoa Bien Phuoc NGUYEN

François RAMET

Sommaire

1. Présentation du projet
2. Méthode de travail
3. Présentations individuelles
4. Démo du site
5. Axes d'amélioration

Méthode de travail



```

// ... Ajoute l'ensemble à l'article dans l'array $spans en argument
public function pushSpans($article, $quantity, $spans)
{
    // Initialisation de $spans
    $spans = new ArrayObject();

    // Ajout de l'article dans $spans
    $spans[] = $article;

    return $spans;
}

// ... Ajoute l'ensemble à l'article dans $spans de l'ensemble
public function addArticle($article, $quantity)
{
    $spans = $this->session->get('spans');
    $spans = $this->pushSpans($article, $quantity);

    // ... si $spans n'est pas vide
    if (!empty($spans)) {
        // ... si l'article n'est pas dans $spans
        foreach ($spans as $key => $value) {
            if ($value['id_article'] == $article->id_article) {
                // ... si la quantité est supérieure à 0
                if ($value['quantite'] > 0) {
                    // ... si la quantité est supérieure à 0
                    $value['quantite'] += $quantity;
                } else {
                    // ... si la quantité est égale à 0
                    $value['quantite'] = $quantity;
                }
            } else {
                // ... si l'article n'est pas dans $spans
                $value = [
                    'id_article' => $article->id_article,
                    'quantite' => $quantity,
                ];
                $spans[] = $value;
            }
        }
    }
}

```

HTTP 500 Internal Server Error

Exception!

Article

Article.php

ArticleController

ArticleRepository

Categorie.php

CategorieRepository

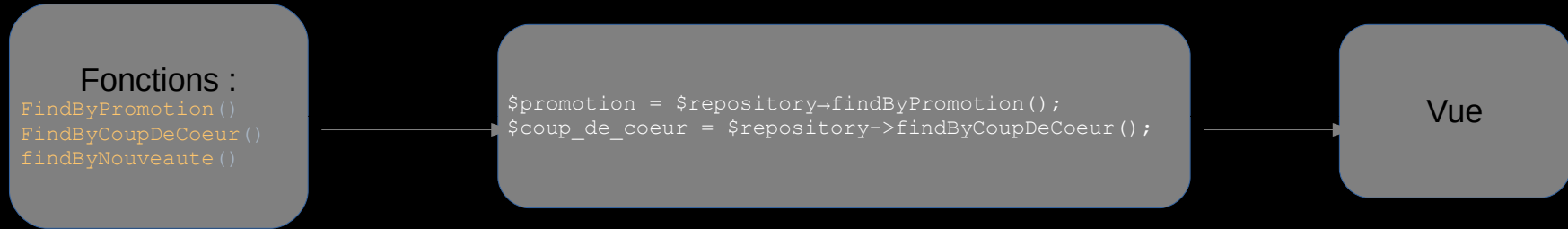
DefaultController

Article.html.twig

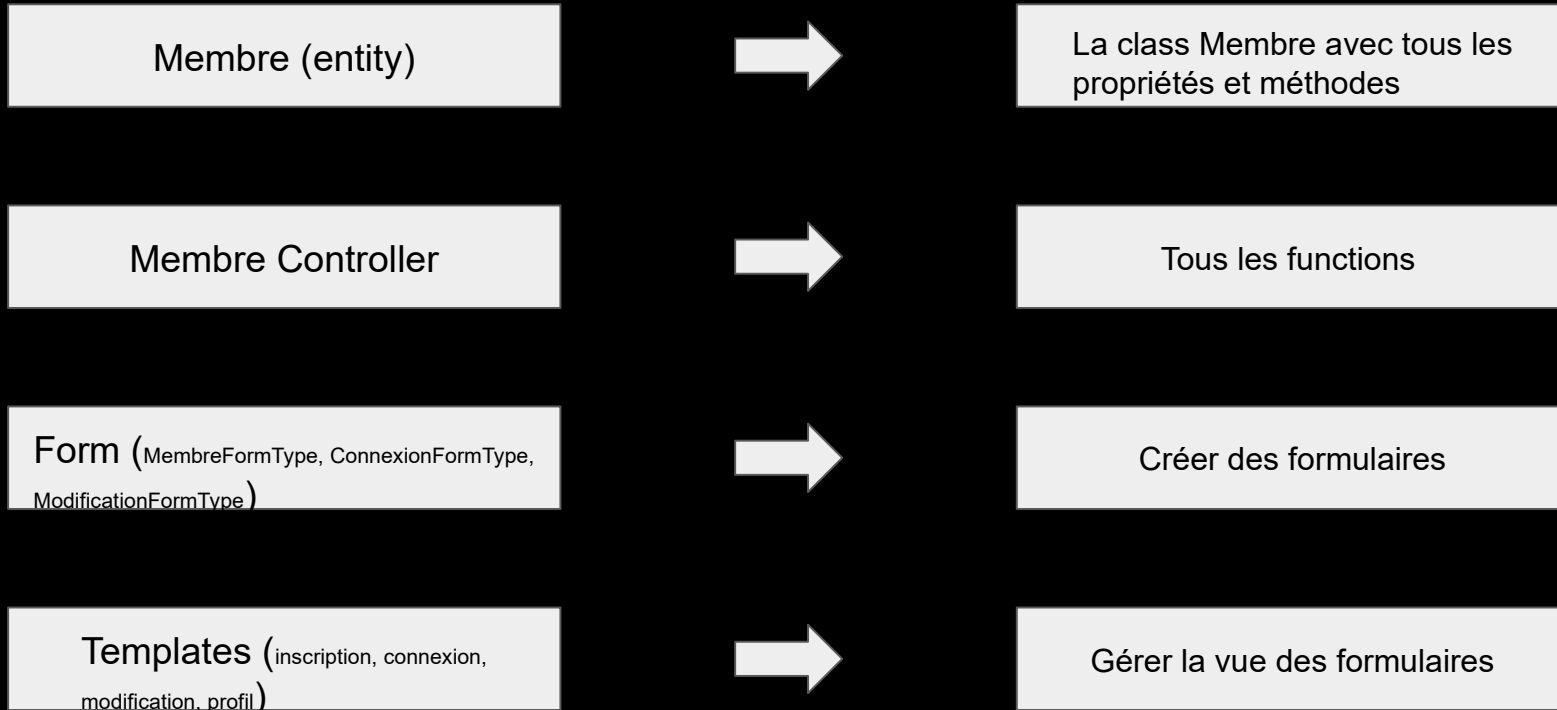
Categorie.html.twig

Article

ArticleRepository



Membre



Membre

Membre (entity)



La class Membre avec tous les propriétés et méthodes

php bin/console make:entity



\$id
\$nom
\$prenom
\$email
\$password
\$date_inscription
\$date_dernier_connexion
\$roles
\$commandes
\$adresse_livraison
\$adresse_facturation
... et des méthodes

Membre

Membre Controller

Form

Templates

inscription

MembreFormType

inscription.html.twig

- création un Membre: new Membre()
- création du formulaire:
\$form = \$this->createForm(**);
- vérification de la soumission
 - encodage, savegarde, notification, redirection
- Affichage dans la vue

- fonction buildForm
- constraints et messages
- 'mapped' => false

- le formulaire
- <script> récupération des json sur geo.api.gouv.fr
- Automatically remplir la ville après entrer le code postale

Membre

Membre Controller	Form	Templates
connexion	ConnexionFormType	connexion.html.twig
<ul style="list-style-type: none">• création du formulaire: \$form = \$this->createForm(***)• Affichage dans la vue	<ul style="list-style-type: none">• fonction buildForm	<ul style="list-style-type: none">• le formulaire

Membre

Membre Controller	Form	Templates
viewProfil		profil.html.twig
<ul style="list-style-type: none">•Affichage dans la vue		<ul style="list-style-type: none">• le formulaire

Membre

Membre Controller

Form

Templates

modification

ModificationFormType

modification.html.twig

- récupération Membre
\$membre = \$this->getUser()
- création du formulaire: \$form
= \$this->createForm(***)
- vérification de la soumission
- set data pour
adresse_livraison et
adress_facturation
- Affichage dans la vue

- fonction buildForm
- constraints et messages

- le formulaire
- <script> récupération des
json sur geo.api.gouv.fr
- Automatically remplir la
ville après entrer le code
postale

Membre

Membre Controller

suppression

- récupération \$id Membre en connexion

```
$currentMembreId = $this->getUser()->getId()
```

- Récupération db du Membre avec ce \$id
- ```
$membre = $em->getRepository('***')->find($id)
```

- couper la session

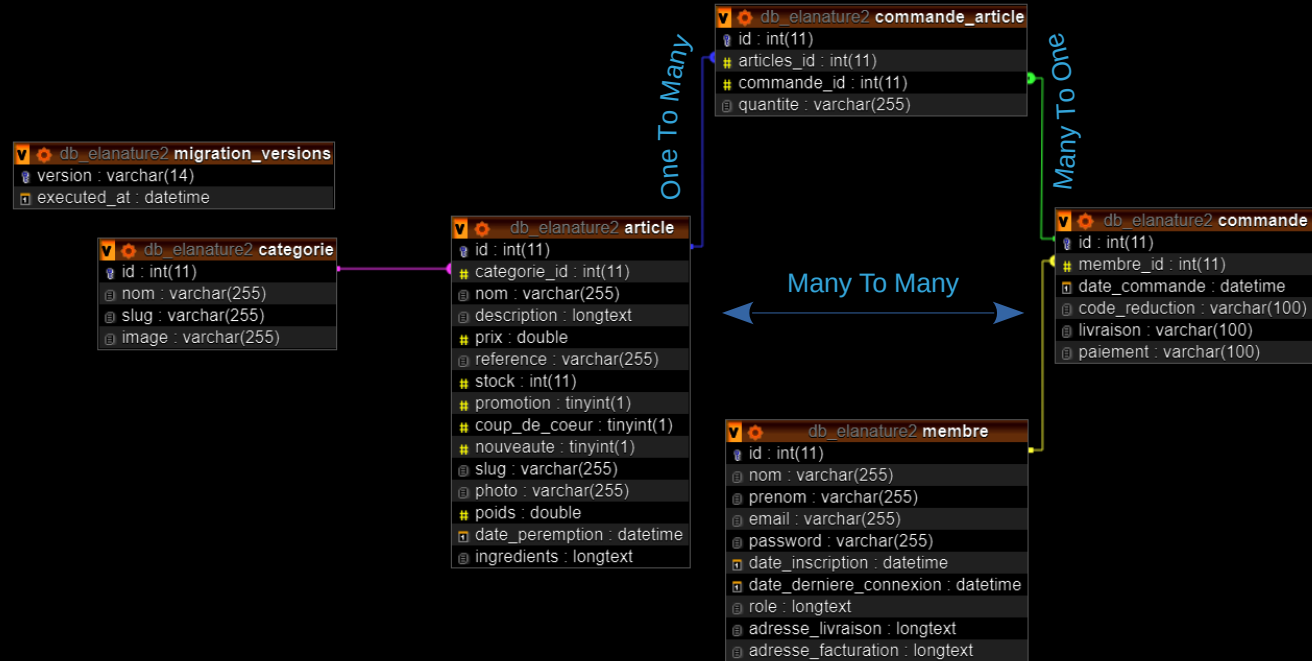
```
if ($currentMembreId == $id) {

 $session = $this->get('session');
 $session = new Session();
 $session->invalidate();

}
```

- suppression remove(), flush()
- redirect sur page inscription

# Commande



# Panier

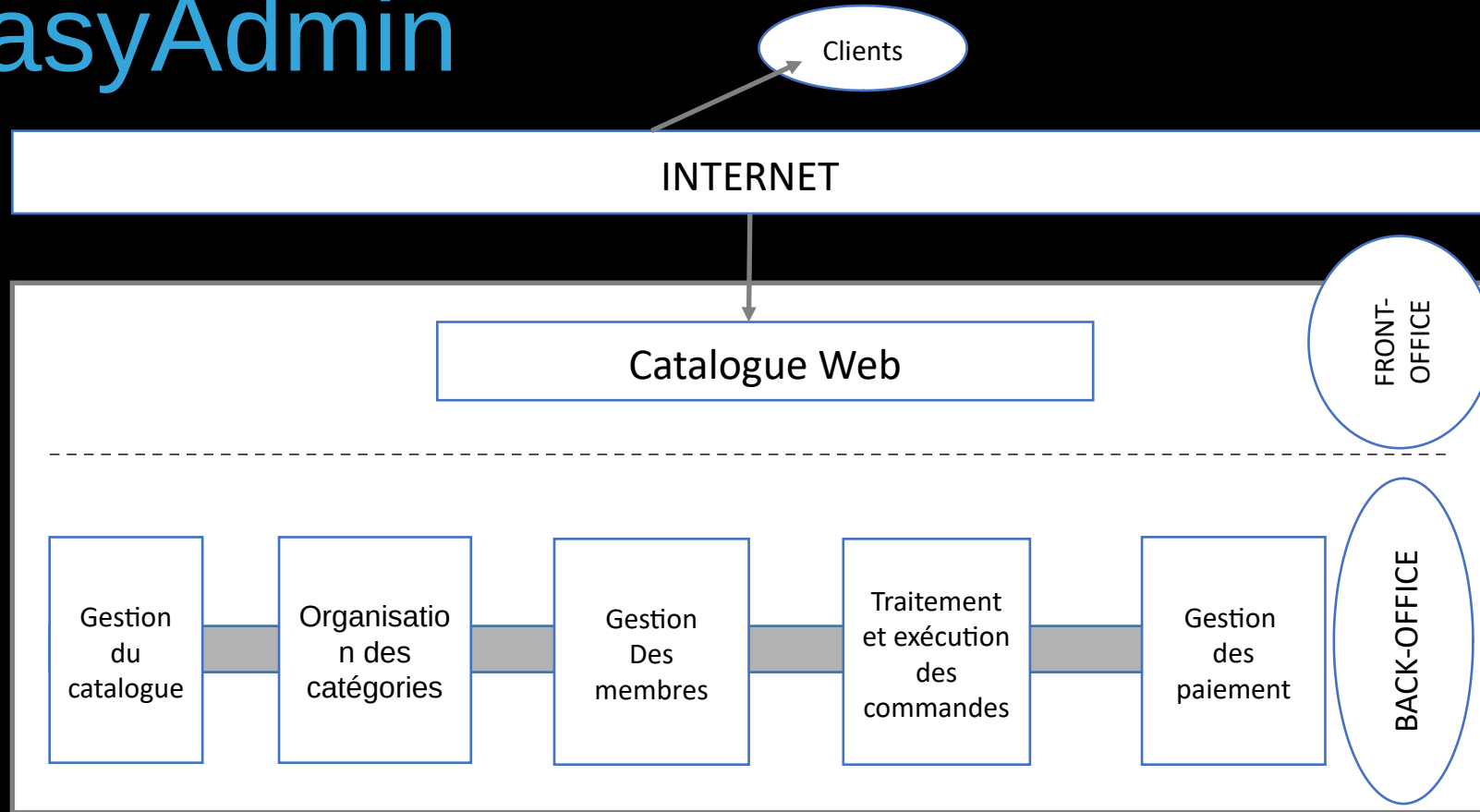
## Panier.php

- getPanier()
- deletePanier()
- addArticle(Article \$article, \$quantity)
- countPanier()
- totalPanier()

## PanierController.php

- /panier
- /panier/add/{id}
- /panier/remove/{id}
- /panier/delete
- /paiement

# EasyAdmin



# EasyAdmin

la configuration du bundle repose essentiellement sur des fichiers YAML.

Le fichier de route permet de sélectionner le préfixe à utiliser pour accéder à l'administration, et le fichier de configuration

Un dossier admin avec des sous fichiers :

1 - Où sont définies les entités qui seront administrables

2 - Un fichier menu.yaml

3 – Un fichier config.yaml

puis importez le tout depuis easy\_admin.yaml