NOM

package PerlEcommerce - module d'exemple commenté avec Pod

SYNOPSIS

Afin de lancer le serveur, vous devrez utiliser un script executable comme celui ci-dessous :

```
#!/usr/bin/env perl
use Mojo::Base -strict;
use File::Basename 'dirname';
use File::Spec;
use lib join '/', File::Spec->splitdir(dirname(__FILE__)), 'lib';
use lib join '/', File::Spec->splitdir(dirname(__FILE__)), '...', 'lib';

# Application
$ENV{MOJO_APP} ||= 'PerlEcommerce';

# Start commands
my $commands = Mojolicious::Commands->new;
push @{$commands->namespaces}, 'PerlECommerce::Command';

Mojolicious::Commands->start_app($ENV{MOJO_APP}, 'daemon', '-l', 'http://*:8080');
```

DESCRIPTION

Ce module permet la mise en place d'un serveur proposant une application de ecommerce clés en main

La documentation est réalisée avec Pod

resources(\$controller_name)

\$self->resources('products');

Fonctions

```
startup()
       Permet de démarrer le serveur. Example: PerlEcommerce::startup();
setup_plugins()
       Configure tous les plugins dont dA©pend l'application. Example:
       PerlEcommerce::setup_plugins(); Pour ajouter un plugin, référez vous à la
       documentation du gestionnaire de plugins Mojolicious::Plugins
setup_routings()
       DÂ@finit toutes les routes de l'application. Example: PerlEcommerce::setup_plugins();
       Pour la d©finition des routes, r©f©rez vous  la documentation du gestionnaire de routes
       Mojolicious::Routes
setup_hooks()
       Définit les hooks de l'application. Pour la définition d'un hook, référez vous à la
      documentation: Mojolicious#hook
setup_model()
       Instancie le modÃ"le de données. Toutes les entités tu schema sont alors accessible via le
       DBIx::Class::Schema::Loader
```

Facilite la définition de routes en générant automatiquement les urls RESTful pour chacune des méthodes CRUD et chacune des vues: index, show, edit. Example :

```
$self->resources(foo => {
    'bar' => '*',
    'bor' => {
    except => ['show']
    },
    only => ['new','create']
});
```

AUTEUR

Ghislain Loaec

VOIR AUSSI

PerlEcommerce::Model

PerlEcommerce::Controller

PerlEcommerce::Schema

PerlEcommerce::Command

PerlEcommerce::I18N