Advanced Custom Fields (ACF) - partie 2

Pousser notre thème encore plus loin avec d'autres ACF:

- -répéteur
- -contenu flexible
- -relation
- -page d'options

PRÉPARÉ PAR:

Bernard Imbert Jean-François Leblanc

Adapté par Mathieu Dupont Pour le cours 420-964-FM

la doc de ACF:

https://www.advancedcustomfields.com/resources/



Documentation

get_row_layout

get_row_layout()

Returns the current row layout name within a have_rows() loop

have_rows()

Used to loop through a parent field's value.

the_flexible_field()

Loops through rows of a flexible content field

the_sub_field()

Displays the value of a specific sub field.

has_sub_field()

Loops through rows of a repeater or flexible content field

Basic usage

This example shows how to loop through a Flexible Content field and load the row layout for each row.

```
if( have_rows('content') ) {
while( have_rows('content') ) {
    the_row();
    // Get the row layout.
    $layout = get_row_layout();
    // Do something...
```

On va se répéter avec les répéteurs.

Si on considère les médias sociaux, une personne pourrait être présente sur :

- → un seul réseau (1)
- → plusieurs réseaux (2, 3, 4, ...)
- → aucun réseau (0)
- → et ça pourrait varier dans le temps, dans n'importe quel ordre

Quand on ne sait pas combien d'entrées il pourrait y avoir, la solution est le répéteur.

solution : le répéteur

Le champ de type répéteur permet de créer un ensemble de sous-champs qui peuvent être répétés encore et encore au besoin.

N'importe quels types de champs peuvent être ajoutés comme sous-champs.

Commun

- → texte
- → zone de texte
- → nombre
- → plage de valeurs
- → adresse courriel
- → url
- → mot de passe

choix

- → sélection
- → case à cocher
- → bouton radio
- → groupe de boutons
- → oui/non

jQuery

- → google map
- → sélecteur de date
- → sélecteur de date et heure
- → sélecteur d'heure
- ⇒ sélecteur de couleur

contenu

- → image
- → fichier
- → éditeur wysiwyg
- → oEmbed
- → galerie

relationnel

- → lien
- → object article
- → lien vers page ou article
- → relation
- → taxonomie
- → utilisateur

mise en page

- → message
- → accordéon → onglet
 - groupe
- → contenu flexible

répéteur

→ clone

répéteur

Un acteur est présent sur plusieurs réseaux sociaux.

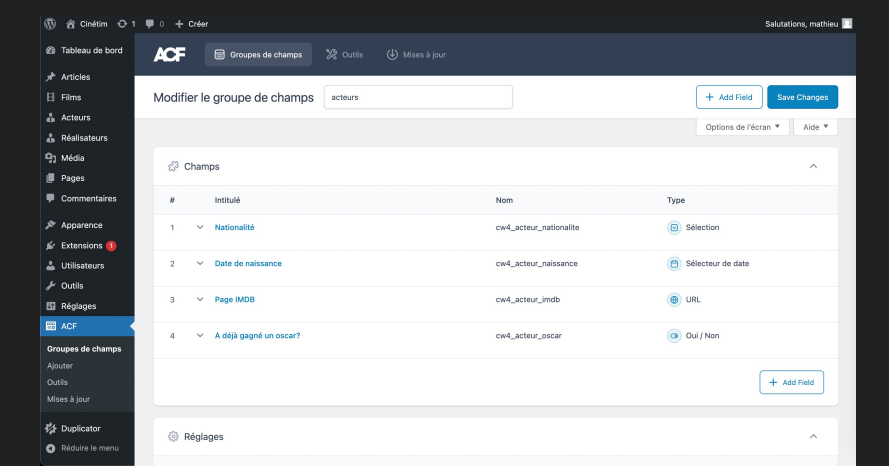
Pour chaque réseau, nous aurons besoin des informations suivantes :

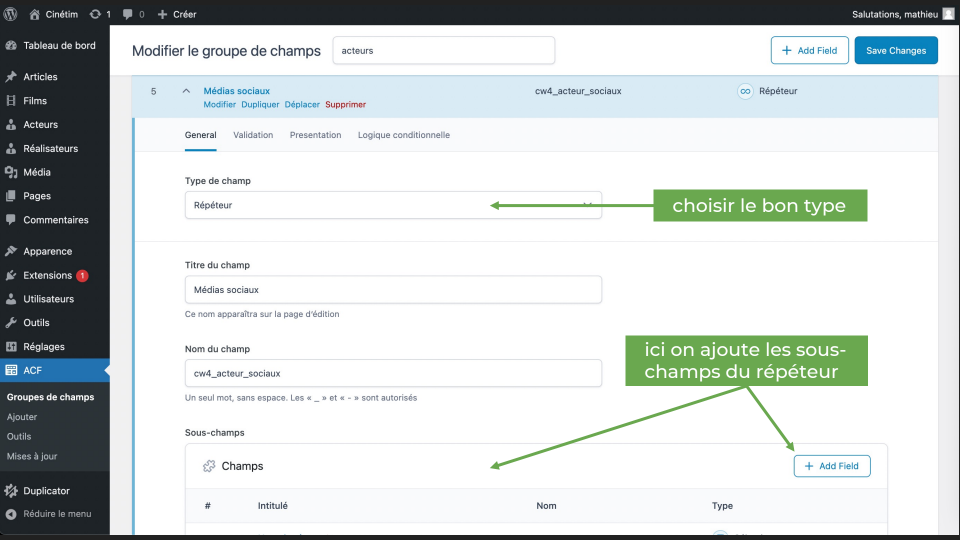
- → nom du média social
- → icône
- → lien vers sa page

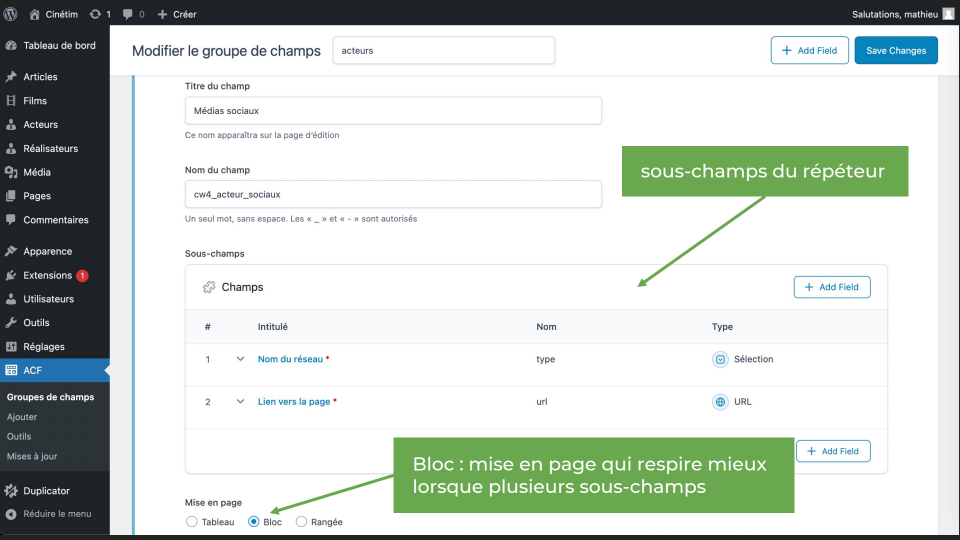


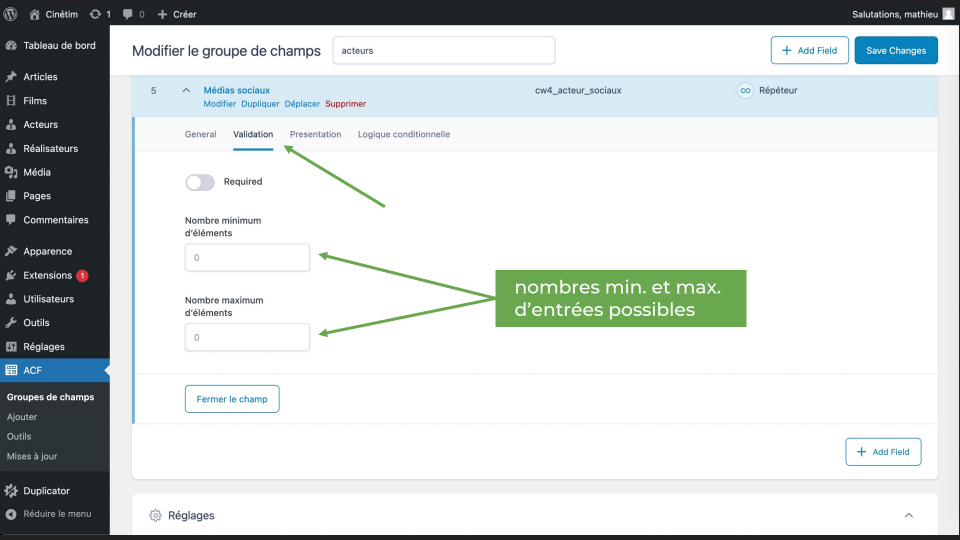
Retournons à Cinétim.

Complétons notre groupe ACF pour les acteurs :



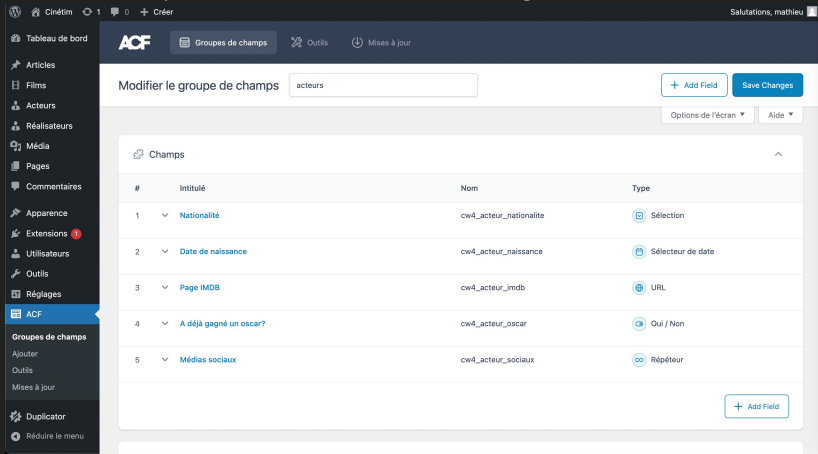






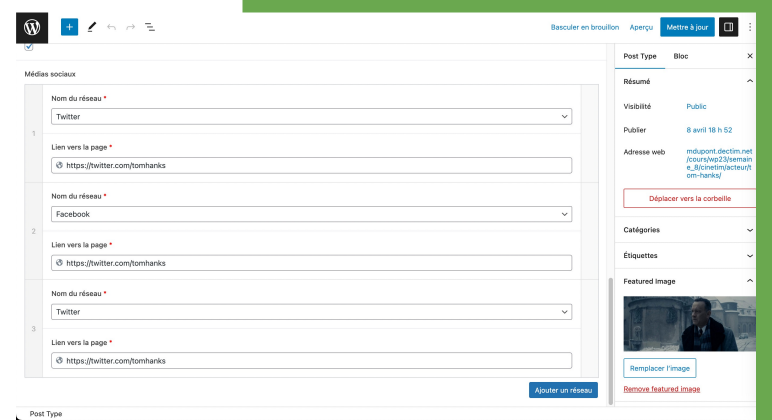
Le groupe est maintenant complété.

Nous nous occuperons des icônes à même le gabarit PHP.



On peut:

- → en mettre autant qu'on veut
- → les ordonner comme on veut



Affichage des ACF avec un répéteur

dans le gabarit

Nous utiliserons les icônes de FontAwesome afin de présenter les réseaux sociaux de nos acteurs :

```
<i class="fab fa-linkedin-in"></i><i class="fab fa-instagram"></i><i class="fab fa-facebook-f"></i><i class="fab fa-twitter"></i></i>
```



Statique

Dynamique

...on affiche

l'icone LinkedIn...

Si le type choisi

est LinkedIn...

<?php if(have_rows('cw4_acteur_soclaux')): ?> <h3>Réseaux Sociaux</h3> <?php while(have_rows('cw4_acteur'sociaux') /: the_row(); ?> <h3>Réseaux Sociaux</h3> <?php if (get_sub_field('type') === 'linkedIn') : ?> <1i>i> <a href="<?php the_sub_field('url'); ?>" target=" blank"> <i class="fab fa-linkedin-in"></i></i> <i class="fab fa-linkedin-in"></i></i> <?php elseif (get_sub_field('type') === 'Instagram') : ?> li> <a href="<?php the_sub_field('url'); ?>" target="_blank"> <i class="fab fa-instagram"></i></i> <i class="fab fa-instagram"></i></i> <?php endif; ?> ...dans un lien vers <?php endwhile; ?> l'adresse entrée.

<?php endif; ?>

Boucle répéteur