APRENDIZAJE advanced-customfields

Free unaffiliated eBook created from Stack Overflow contributors. #advanced-

custom-

fields

Tabla de contenido

Acerca de				
Capítulo 1: Comenzando con campos personalizados avanzados				
Observaciones				
Versiones				
Examples2				
Instalación / Configuración2				
Capítulo 2: el campo()				
Sintaxis				
Parámetros4				
Observaciones4				
Examples4				
Compruebe si el campo existe4				
Capítulo 3: get_field ()				
Sintaxis				
Parámetros				
Observaciones				
Examples				
Ejemplo simple				
Obtener valor de campo de una publicación diferente5				
Obtener valor de campo de una página de opciones6				
Compruebe si el campo existe				
Desinfectar la salida de get_field ()6				
Obtener campo con botones de radio7				
Capítulo 4: Página de opciones personalizadas				
Sintaxis				
Parámetros				
Examples				
La página de opciones más simple8				
Página de opciones avanzadas8				
Capítulo 5: Selector de fecha y hora				

~	Use dos campos de fecha y hora para mostrar un campo	11
	Valor de fecha y hora de salida	11
	Examples	11
	Introducción	11



You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: advanced-custom-fields

It is an unofficial and free advanced-custom-fields ebook created for educational purposes. All the content is extracted from Stack Overflow Documentation, which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official advanced-custom-fields.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capítulo 1: Comenzando con campos personalizados avanzados

Observaciones

Esta sección proporciona una descripción general de qué es un campo personalizado avanzado y por qué un desarrollador puede querer usarlo.

También debe mencionar cualquier tema grande dentro de campos personalizados avanzados, y vincular a los temas relacionados. Como la Documentación para campos personalizados avanzados es nueva, es posible que deba crear versiones iniciales de esos temas relacionados.

Versiones

Versión estándar (SV): Versión 4.4.11 (10-23-2016)

SV incluye los siguientes tipos de campo:

Texto, área de texto, número, correo electrónico, contraseña, editor WYSIWYG, carga de imágenes, carga de archivos, selección, casilla de verificación, botones de radio, verdadero / falso, enlace de página, objeto de publicación, relación, taxonomía, usuario, google maps, selector de fecha, color selector, pestaña, mensaje y la capacidad de crear su propio tipo de campo personalizado.

Versión Pro (PRO): Versión 5.4.8 (10-17-2016)

PRO incluye todo en SV, con la adición de los siguientes tipos de campo:

Repetidor, Galería, Contenido Flexible, Clonar, y Páginas de Opciones

PRO agrupa la versión SV de los complementos premium en un solo complemento. Como contiene la misma base de código, se observa que la actualización de SV a PRO tiene una compatibilidad del 100% con los datos.

Examples

Instalación / Configuración

Versión estándar

Para instalar la versión estándar, vaya a la sección de Complemento de su instalación de WordPress. Busque "Campos personalizados avanzados" e instale / active. Ahora tendrá acceso a un área nueva en el área administrativa de WordPress etiquetada como "Campos personalizados", donde podrá crear su primer grupo de campos personalizados.

Versión Pro

Para instalar la versión Pro, descargue desde el área de "Licencias y descargas" de la sección Mi cuenta del sitio web de ACF. Luego ve a la sección de Complementos de tu instalación de WordPress. Sube el archivo y luego instala / activa. Ahora tendrá acceso a un área nueva en el área administrativa de WordPress etiquetada como "Campos personalizados", donde podrá crear su primer grupo de campos personalizados. Para registrar su copia de ACF, use la clave de licencia (también disponible en el área de "Licencias y descargas" del área de su cuenta de ACF) y péguela en el campo de licencia debajo del siguiente área de menú en su instalación de WordPress: Campos personalizados> Actualizaciones. Puede actualizar una licencia existente en cualquier momento iniciando sesión en su cuenta de ACF y siguiendo las indicaciones.

Lea Comenzando con campos personalizados avanzados en línea: https://riptutorial.com/es/advanced-custom-fields/topic/7512/comenzando-con-campospersonalizados-avanzados

Capítulo 2: el campo()

Sintaxis

the_field (\$ field_name, \$ post_id);

Parámetros

Paramenter	Detalles
\$ field_name	El nombre del campo a recuperar. por ejemplo, "page_content" (requerido)
\$ post_id	Identificación específica de la entrada donde se ingresó su valor. De forma predeterminada, la ID de la publicación actual (no es necesario). Esto también puede ser opciones / taxonomías / usuarios / etc

Observaciones

Use get_field () cuando asigne valores de campo a variables o cuando manipule el contenido devuelto en su código. the_field () es lo mismo que echo get_field(\$field_name);

Examples

Compruebe si el campo existe

```
<?php if( get_field('text_field') ): ?>
    <?php the_field('text_field'); ?>
<?php endif; ?>
```

Aquí usamos get_field () para determinar si existe un valor, y the_field () para repetirlo.

Lea el campo() en línea: https://riptutorial.com/es/advanced-custom-fields/topic/7525/el-campo--

Capítulo 3: get_field ()

Sintaxis

• get_field(\$field_name, \$post_id, \$format_value);

Parámetros

Parámetro	Detalles
\$ field_name	(cadena) El nombre del campo que está solicitando. Al configurar su grupo de campo, esta es la configuración de "Nombre de campo".
\$ post_id	(entero) Este es el ID de la publicación de la que está solicitando el nombre de campo. Esto también puede ser 'opciones' o una referencia de taxonomía. Esto se puede dejar en blanco cuando está dentro del bucle de WordPress, si se solicita la ID de la publicación / publicación actual.
\$ format_value	Determine si desea formatear el valor cargado desde la base de datos. Por defecto es verdadero. No requerido.

Observaciones

get_field () vs. the_field ()

the_field () muestra automáticamente el valor del campo en su página, donde get_field () no lo hace. Use get_field () cuando asigne valores de campo a variables o cuando manipule el contenido devuelto en su código.

Examples

Ejemplo simple

<?php echo get_field('my_field_name'); ?>

Esto reflejará el valor del campo "my_field_name" de la publicación actual.

Obtener valor de campo de una publicación diferente

<?php echo get_field('my_field_name', 123); ?>

Esto hará eco del valor de "my_field_name" de la publicación con 123 como su ID.

Obtener valor de campo de una página de opciones

```
<?php echo get_field('my_field_name', 'option'); ?>
```

Esto reflejará el valor de "my_field_name" de la página de opciones creada a través de ACF.

Compruebe si el campo existe

```
<?php if( get_field('my_field_name') ) { ?>
    <?php echo get_field('my_field_name'); ?>
    <?php }; ?>
```

Esto solo mostrará el campo si el contenido existe según el tipo de contenido (es decir, se carga una imagen en el campo, se ingresa texto, se selecciona, etc.).

Desinfectar la salida de get_field ()

Es una buena idea desinfectar la salida de get_field (), especialmente cuando se usa el campo frontales avanzados de Campos personalizados (con acf_form ()). De lo contrario, es probable que su sitio sea vulnerable a los ataques de secuencias de comandos entre sitios (XSS).

La siguiente función le permite utilizar

echo get_field_escaped('my_custom_field', \$post_id, true);

en lugar de

```
echo get_field('my_custom_field', $post_id, true);
```

La función usa esc_html como predeterminado, pero te permite cambiar esto como un cuarto parámetro

```
echo get_field_escaped('url', $post_id, true, 'esc_url');
```

Agregue lo siguiente a functions.php para habilitar la función:

```
/**
 * Helper function to get escaped field from ACF
 * and also normalize values.
 *
 * @param $field_key
 * @param bool $post_id
 * @param bool $format_value
 * @param string $escape_method esc_html / esc_attr or NULL for none
 * @return array|bool|string
 */
function get_field_escaped($field_key, $post_id = false, $format_value = true, $escape_method
 = 'esc_html')
{
    $field = get_field($field_key, $post_id, $format_value);
}
```

```
/* Check for null and falsy values and always return space */
   if($field === NULL || $field === FALSE)
       $field = '';
    /* Handle arrays */
    if(is_array($field))
    {
        $field_escaped = array();
       foreach($field as $key => $value)
            $field_escaped[$key] = ($escape_method === NULL) ? $value :
$escape_method($value);
        }
       return $field_escaped;
   }
   else
      return ($escape_method === NULL) ? $field : $escape_method($field);
}
```

Fuente: https://snippets.khromov.se/sanitizing-and-securing-advanced-custom-fields-output/

Más sobre las diferentes opciones de saneamiento en el Códice de WordPress: https://codex.wordpress.org/Data_Validation#Output_Sanitization

Obtener campo con botones de radio

Este es un ejemplo de cómo usar ACF para generar resultados diferentes según las opciones (selecciones de color en este caso). Si bien puede usar <?php echo get_field('color_options'); ?> para generar el valor directamente, también puede cambiar el marcado según la selección.

```
<?php $option = get_field('color_options'); ?>
    <?php if( $option == 'red' ){ ?>
    <?php } else if( $option == 'blue' ){ ?>
    <?php } else if( $option == 'green' ){ ?>
    <?php } else if( $option == 'yellow' ){ ?>
    <?php } else if( $option == 'yellow' ){ ?>
    <?php } ?>
```

Lea get_field () en línea: https://riptutorial.com/es/advanced-custom-fields/topic/7515/get-field---

Capítulo 4: Página de opciones personalizadas

Sintaxis

- acf_add_options_page (\$ args);
- acf_add_options_sub_page (\$ page);

Parámetros

Parámetro	Detalles
\$ args (mixto) Una cadena para el título de la página o una matriz de config Si se deja en blanco, se utilizará la configuración predeterminada.	
\$ página	(mixto) Una cadena para el título de la página o una matriz de configuraciones. Si se deja en blanco, se utilizará la configuración predeterminada.

Examples

La página de opciones más simple.

```
if( function_exists('acf_add_options_page') ) {
    acf_add_options_page();
}
```

Agregue el código anterior a functions.php y aparecerá una página de opciones llamada 'Opciones' en su área de administración de Wordpress. Ahora necesitas asignar algunos campos personalizados a la página.

Página de opciones avanzadas

```
if( function_exists('acf_add_options_page') ) {
    acf_add_options_page(array(
        'page_title' => 'Theme General Settings',
        'menu_title' => 'Theme Settings',
        'menu_slug' => 'theme-general-settings',
        'capability' => 'edit_posts',
        'redirect' => false
    ));
    acf_add_options_sub_page(array(
        'page_title' => 'Theme Header Settings',
        'menu_title' => 'Header',
        'parent_slug' => 'theme-general-settings',
```

```
));
```

}

Agregue el código anterior a functions.php y aparecerá una página de opciones llamada 'Configuración del tema' en su área de administración de Wordpress. También lo hará una subpágina llamada 'Encabezado'.

Ahora debes asignar algunos campos personalizados a esas páginas.

Todos los argumentos soportados de ambas funciones:

```
$args [or $page] = array(
    /* (string) The title displayed on the options page. Required. */
    'page_title' => 'Options',
    /* (string) The title displayed in the wp-admin sidebar. Defaults to page_title */
    'menu_title' => '',
   /* (string) The slug name to refer to this menu by (should be unique for this menu).
   Defaults to a url friendly version of menu_slug */
    'menu_slug' => '',
    /* (string) The capability required for this menu to be displayed to the user. Defaults to
edit_posts.
   Read more about capability here: http://codex.wordpress.org/Roles_and_Capabilities */
    'capability' => 'edit_posts',
    /* (int|string) The position in the menu order this menu should appear.
   WARNING: if two menu items use the same position attribute, one of the items may be
overwritten so that only one item displays!
   Risk of conflict can be reduced by using decimal instead of integer values, e.g. '63.3'
instead of 63 (must use quotes).
   Defaults to bottom of utility menu items */
    'position' => false,
    /* (string) The slug of another WP admin page. if set, this will become a child page. */
    'parent_slug' => '',
    /* (string) The icon class for this menu. Defaults to default WordPress gear.
   Read more about dashicons here: https://developer.wordpress.org/resource/dashicons/ */
    'icon_url' => false,
    /* (boolean) If set to true, this options page will redirect to the first child page (if a
child page exists).
   If set to false, this parent page will appear alongside any child pages. Defaults to true
*/
    'redirect' => true,
    /* (int|string) The '$post_id' to save/load data to/from. Can be set to a numeric post ID
(123), or a string ('user_2').
   Defaults to 'options'. Added in v5.2.7 */
    'post_id' => 'options',
    /* (boolean) Whether to load the option (values saved from this options page) when
WordPress starts up.
   Defaults to false. Added in v5.2.8. */
    'autoload' => false,
```

);

Lea Página de opciones personalizadas en línea: https://riptutorial.com/es/advanced-custom-fields/topic/7531/pagina-de-opciones-personalizadas

Capítulo 5: Selector de fecha y hora

Introducción

El Selector de fecha y hora le permite al usuario elegir tanto una fecha (mes / fecha / año) como una hora del día (horas / minutos / segundos). Luego, un usuario puede generar el formato de fecha y el formato de devolución según los métodos aceptables de [fecha de PHP ()] [1]. Esto es útil para consultar tipos de publicaciones personalizadas como eventos, fechas de giras o incluso un único campo personalizado. [1]: http://php.net/manual/en/function.date.php

Examples

Valor de fecha y hora de salida

Muestra la fecha por sí misma (el campo personalizado es tour_date):

Tour Date <?php the_field('tour_date');?>

Use dos campos de fecha y hora para mostrar un campo

Supongamos que desea mostrar un campo de texto (announcement) según la hora (por ejemplo, un mensaje de notificación programada).

Necesita dos campos de fecha y hora. En nuestro ejemplo, uno se llama ${\tt start_date}$ y el otro ${\tt end_date}$.

```
<?php
$DateNow = date('Y-m-d H:i:s');
$DateStart = get_field('start_date', false, false);
$DateEnd = get_field('end_date', false, false);
if($DateNow > $DateStart && $DateNow < $DateEnd) {
    echo the_field('announcement');
}
?>
```

Lea Selector de fecha y hora en línea: https://riptutorial.com/es/advanced-custom-fields/topic/8354/selector-de-fecha-y-hora

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Comenzando con campos personalizados avanzados	Aibrean, Community
2	el campo()	danjah
3	get_field ()	Aibrean, danjah, Joe
4	Página de opciones personalizadas	danjah
5	Selector de fecha y hora	Aibrean