

Un plugin de contenu universel

# Qui suis-je ?



programmeur autodidacte depuis 40 ans sur Internet avant que Wanadoo n'existe j'ai créé mon premier site HTML en 2000 avec Joomla depuis 2007 lomart.fr webmaster d'une vingtaine de sites 19 extensions dont 9 sur la JED ... en retraite depuis un an

# C'est quoi un plugin de contenu ?

Un script PHP appelé par Joomla avant d'afficher une page

Vous connaissez tous le plugin standard de Joomla qui charge le contenu d'un module dans un article ou un autre module {loadposition ma-position} Il est composé d'un identificateur en jaune Et d'un argument en bleu

# UP est un plugin de contenu

# {up mon-action}

Pour **tous les identificateurs** trouvés dans l'article, l'action indiquée comme argument sera exécutée

# C'est quoi une action UP

Au sens Joomla, on pourrait dire que chaque action est un plugin.

Chaque action peut :
exécuter une tâche
afficher un résultat
aider à la rédaction d'un contenu

Il y a 124 actions en mai 2022

# Les avantages de UP

une seule extension installée sur le site
un seul plugin est chargé par Joomla
la priorité entre actions est gérée en interne

# Les actions possibles avec UP

- créer du contenu : gmap, image-gallery, chart, qrcode, media-youtube, ...
- modifier du contenu existant : listup, table-par-lignes, csv2table, ...
- faciliter et sécuriser la saisie avec un éditeur wysiwyg : span, div, attr, iframe, flexauto, ...
- modifier le look d'une page : addclass, bg-slideshow, corner, snowfall, ...
- dynamiser le contenu : popover, readmore, marquee, tab, slider, imagemap, ....
- exécuter du code : addscript , php, sql, addcodehead
- afficher du contenu sous conditions : filter, lang
- gérer UP : upscsscompiler, upbtn-makefile, upactionslist, ...

# UP c'est un drôle de nom !

il est court
il se lit dans toutes les langues
il n'est pas pris sur la JED
il est l'acronyme de Universal Plugin
il exprime bien l'idée de monter du contenu



# Pourquoi avoir écrit UP ?

- pour mon usage de webmaster
  - tester rapidement des scripts trouvés sur le net
- pour standardiser mon style de programmation
- pour centraliser mes scripts, leurs docs et finaliser mes développements
- pour encadrer la créativité des rédacteurs
- pour sécuriser la saisie de code en wysiwyg
- pour faciliter l'adoption de Joomla avec une panoplie de fonctions basiques

# Les grands principes de UP

- UP n'oblige jamais à passer en mode code dans l'éditeur
- toutes les options de UP sont gérées dans le shortcode
- UP doit s'adapter aux différents besoins
- UP est personnalisable par le webmaster
- UP permet de créer rapidement une action et sa documentation
- une action UP a tous ses fichiers dans son sous-dossier
- UP ne dépend d'aucun framework (bootstrap, ...)
- une action UP est toujours responsive.
- UP favorise le français, mais n'est pas xénophobe

# La pérennité de UP

UP est libre et gratuit

UP est ouvert à tous les contributeurs

- Yann Gomiero : media-plyr
- Pascal Leconte : anim-aos, facebook-timeline, twitter-timeline, barcode, vimeo, et des apports sur media-youtube, file-download, meteo-France, ...
- Marc pour l'amélioration de image-gallery
- Denis pour csv2table et csv-info
- **RobertG**, l'inspirateur de jcontent-by-subcat
- et tous les autres ...

# La pérennité de UP

- plusieurs personnes ont un accès superadmin au site de démo
- l'URL du site de démo est un paramètre du plugin
- le site contient les procédures pour créer une nouvelle version de UP
- la gestion de UP est réalisée avec des actions
- Ie site de démo contient les quelques actions « confidentielles »

# En une phrase : tout est accessible

2 juillet 2017 : la première version de UP avec 33 actions

# Les utilisateurs de UP

# Le créateur de site néophyte

- évite la recherche, l'installation et le test de multiples extensions
- UP propose une méthode unique et documentée en français
- tous les paramètres sont visibles dans le shortcode
- UP évite le passage en mode code et la modification de fichiers
- un shortcode UP ne sera jamais effacé par un éditeur WYSIWYG (TinyMCE, JCE, ...)
- il est plus simple de se faire aider sur un forum, Un code sous la forme d'un shortcode UP évite les nombreux messages sur où et comment le faire!

# Le rédacteur

 UP permet des ajouts et actions délicates simplement en recopiant et adaptant des commandes préparées par le créateur du site.

 plus besoin de passer en mode code, tout se fait à partir de l'éditeur de code TinyMCE, JCE, ...

# le webmaster

UP évite l'installation d'extensions utilisées une seule fois

- UP est personnalisable
- UP est souple et libère sa créativité
- UP permet de faire un dossier technique du site
- l'utilisation de UP est assez facile à expliquer à un client
- une action UP peut être surchargée par copier-coller de son dossier

# le graphiste

pour personnaliser une page, un shortcode suffit

- différents styles peuvent être définis par des jeux d'options
- gestion centralisée des couleurs

# le développeur

la phase récupération du shortcode et de ses options est inutile.
 Il suffit de coder l'action

cela permet de tester rapidement un script trouvé sur le web
la documentation est saisie directement dans le code



# UP, c'est un Page Builder ?

 Même si certaines actions facilitent le travail de mise en page, ce n'est ni son but ni son ADN.

 UP doit être vu comme une boite à outils qui vous permet de faire facilement des choses compliquées, voire impossibles.

• Un exemple :

comment changer la couleur de fond d'un seul article ? Il suffit d'un shortcode addClass dans l'article pour le faire.

# Avec tant d'actions, UP doit être lourd ?

- Bien au contraire, imaginons que vous ayez besoin d'une vingtaine d'actions, cela veut dire que vous auriez installé autant d'extensions avec leurs règles CSS
- Ces ajouts ont un impact permanent, alors que UP est appelé une seule fois pour charger les ressources nécessaires à l'article.
- Si l'article est dépublié, les scripts et règles CSS ne seront plus un poids pour votre site.

# UP, c'est compliqué pour nos clients/rédacteurs ?

- Oui à première vue, mais il faut considérer que UP fait des tas de choses différentes avec la même logique.
   C'est une seule méthode à comprendre.
- UP a une documentation en français accessible en ajoutant ? comme option au shortcode.
- UP propose un site de démonstration en français
- Tous les paramètres de UP sont visibles dans le shortcode ou dans les préférences du webmaster.
   Fini la recherche du paramètre perdu ③

# Il faut connaître le CSS et savoir programmer ?

- Non, on peut utiliser UP simplement en recopiant les exemples.
- Au fur et à mesure de votre expérience, vous pourrez vous aguerrir en testant des options dans les shortcodes.
- Si cela ne convient pas, vous essayez autre chose.
- Pas besoin de modifier des fichiers de Joomla, tout se fait dans le shortcode.

# Pourquoi UP n'a pas d'interface graphique ?

 Sa souplesse d'utilisation et de programmation rend difficile la création de cette interface.

 Néanmoins, UP propose un bouton pour les éditeurs. Grâce à lui, on peut concevoir le shortcode et avoir un accès direct à la documentation.

# UP n'utilise pas le système de traduction de Joomla ?

## UP fait plus que traduire des textes.

- saisie du nom des actions et des options dans plusieurs langues.
   Exemple: largeur pour width, table-par-ligne pour table\_by\_rows
- affiche la valeur des options du shortcode dans la bonne langue. Exemple: {up readmore=lang[en=readmore; fr=lire la suite]}
- affiche les textes internes aux scripts des actions.
- affiche la documentation interne dans la langue de l'utilisateur
- et surtout, il respecte un de ses grands principes : tous les fichiers d'une action sont dans le dossier de l'action.

# Installation

# UP se télécharge sur <u>up.lomart.fr/telechargements</u> il s'installe comme toutes les extensions Joomla!

### La dernière version de UP

Le plugin principal Compatible Joomla 4

plg\_content\_up-v2.8.zip 06/05/2022 - 2.21 Mo téléchargé 2 fois dernier téléchargement le 07/05/2022 Le bouton pour les éditeurs Compatible Joomla 4

plg\_editor-xtd\_upbtn-v2.0.zip 06/05/2022 - 6.3 ko

téléchargé 149 fois dernier téléchargement le 28/04/2022

 il suffit de l'activer. les réglages par défaut conviennent

# Documentation

### Une bonne façon de découvrir UP est de cliquer sur https://up.lomart.fr/infos



Présentation **Demo** Documentation V Téléchargements News Contact V

#### Documentation

UP est puissant, mais demande de bien le connaître pour l'utiliser à son maximum. C'est le rôle de la documentation que vous trouverez sur ce site.

#### Installer et découvrir UP

#### 2 articles pour faire connaissance

- Installation et mise à jour : c'est la première chose à faire lorsqu'on découvre UP
- Premiers pas : un exemple concret pour voir les possibilités de UP

Pour utiliser UP, il faut se familiariser avec l'utilisation des shortcodes, ce bouton, disponible un peu partout sur ce site, vous y aidera

#### les shortcodes, mode d'emploi

Les mêmes informations sur une page Aide-mémoire rédacteur et sa version PDF UP-memo-redacteur-v2.7.pdf

#### Le bouton UP pour les éditeurs

Pour faciliter la saisie des shortcodes, vous pouvez télécharger et installer un plugin xtd-editor qui ajoute un bouton dans les éditeurs.

• Plugin bouton éditeur



# les shortcodes

ou comment donner ses instructions à UP

# Une action simple : gmap

### {up gmap=ecam bruxelles | style=border:orange 2px solid}



<u>demo</u>

# La documentation des actions

sur le site <u>https://up.lomart.fr/demo-actions</u> dans le plugin bouton pour éditeur • avec le shortcode : {up upactionslist=nom-action} avecloption ?: {up nom-action | ? } avecloption debug: {up nom-action | debug } en faisant une erreur dans le shortcode ;-) sur la doc PDF téléchargeable sur le site up.lomart.fr ou créée au format markdown avec l'action upactionslist

# L'aide avec ?

#### [UP] OPTIONS DE L'ACTION: gmap [ DEMO]

affiche une carte google pour une adresse syntaxe : {up gmap=1 rue de la paix, Paris} IMPORTANT: il faut saisir son APIKey dans les paramétres du plugin sous la forme: gmap-key=apikey ×

×

gmap (googlemap) : adresse postale
width (l,largeur,w) = 100% : largeur de la carte
height (h,hauteur) = 300px : hauteur de la carte
class : classe
style : style-inline

# L'aide avec debug

#### [UP] INFOS DEBUG: gmap

- gmap => ecam bruxelles
- width => 100%
- **height** => 300px
- id => up-24-2
- class =>

•

•

- style => border:6px solid orange
- prefset =>

# la documentation d'une action

# sur le site de démo <u>https://up.lomart.fr/demo/action-box</u>



# la documentation d'une action

### sur votre site avec {up upactionslist=box}

#### 📼 box : affiche une boite avec un tite, sous-titre, image, contenu et action 🔿

syntaxe: {up box=model | title=title}contenu HTML{/up box}

##title## ##title-link## ##subtitle## ##subtitle-link## ##title-subtitle## ##title-subtitle-link##

##link## ##target##

##image## ##image-link## ##image-css## ##image-css-xxx##

##action-link## ##action-text##

##content##

##head## & ##/head## : une balise DIV avec les attributs définis par head-class & head-style

##body## & ##/body##

#### WEBMASTER NOTES

Ce fichier contient des conseils du webmaster

upactionslist PREFS.INI :

options (default) : action-class=btn btn-success

**action-lign** : template = [div class = 'fg-row fg-gap'][div class = 'fg-c10 fg-cs12']##content##[/div][a class = 'fg-c2 fg-cs12 fg-row fg-center fg-vcenter btn btn-primary' href = '##link##' target = '##target##']##action-text##[/a][/div] | action = Exécuter | link-target = \_blank

@author: LOMART @version: UP-1.9.5 @license: GNU/GPLv3 @tags: Layout-static

- box: model [danger, info] ou prefset
- template (item-template) = ##head## ##title-link## ##subtitle## ##image## ##/head## ##content## ##action-link##:
- multiboy 3-2-1: nombre de blocs sur la même ligne (deskton-tablet-mobile)

#### informations supplémentaires

DEMO

# Une action avec contenu : span

## du texte {up span=color:red}rouge{/up span}

# du texte rouge

# Une action avec ou sans contenu

Texte en {up bbcode=[b style="color:red"]rouge[/b]}

# OU

Texte en {up bbcode} [b style="color:red"]rouge[/b] {/up bbcode}

# Texte en rouge

# Une action avec contenu multiple : flexauto



<u>demo</u>
### shortcode secondaire : osmap

osmap mapael


### shortcodes imbriqués - 1

le texte affiché dans le panneau
{/up readmore}

le texte affiché dans le panneau

ok, j'ai lu

readmore lang

3

## shortcodes imbriqués - 2

```
{up lang | lang-order=en,fr} 1
the text in english
{==== FR}
le texte en français
{/up lang}
```

<u>readmore</u> lang

### shortcodes imbriqués - 3

4 {up table-par-lignes} 3 {up csv2table header=ID;new;Titre;hit  $| col = c5 - c5 - c5 \}$ {up jcontent-by-categories=2 main-tag=0 | item-tag=0 new-days=15 new-html={up icon=Ux2B50} late=##id##;##new##;##title-link##;##hits## {/up csv2table}

{/up table-par-lignes}

# les options

### Généralités

{up nom-action=argument | nom-option=argument}

- le nom de l'action s'écrit avec tiret ou underscore
- les options sont séparées par un pipe (AltGR+6 sur PC)
- le nom d'une option peut avoir des synonymes
- sa valeur ou argument n'a pas besoin de guillemets
- une option sans argument est comprise comme vraie
- une valeur 0 (zéro) comme fausse

### Le BBCODE par UP

Utilisé pour saisir du code HTML ignoré par les éditeurs wysiwyg Il suffit de remplacer les <> par des crochets []. Exemple : [b]gras[/b] Pour insérer un crochet, il faut l'échapper avec un anti-slash \[ Seules les balises les plus courantes sont prises en charge : a|br|p|h2..h6|div|span|b|i|u|img|small|sup|sub|quote|u1 |ol|li|code|tt|kbd

### Les options d'assistance

 affiche la documentation interne et les préréglages du webmaster
 debug : affiche la valeur des options et les préréglages du webmaster

### Les options 'sélecteur CSS'

id identifiant de l'action si non indiqué, il a la forme : pour un article : up-id\_article-numero\_ordre pour un module : up-nombre\_aleatoire\_unique
class, style classe ou style du bloc principal de l'action
xxx-class-\*, xxx-style-\* classe et style de tous les blocs xxx
xxx-class-n, xxx-style-n classe et style du bloc xxx en position n

UP admet un style dans une classe ... et vice-versa. Ceci est valide : {up div | class=border:red 2px dotted | style=bg-jaune} mais aussi {up div | class=bg-jaune;border:red 2px dotted}

### Une feuille de style pour UP - Pourquoi ?

- pour une cohérence de rendu entre les actions
- pour être non-dépendant d'un framework
- pour avoir des noms de classe courts et facilement mémorisables
- pour être paramétrable, le SCSS est compilé par UP
- pour gérer globalement les couleurs avec l'action color
- pour avoir une <u>documentation sur UNE seule page</u>

Elle est optionnelle, mais fortement conseillée. Certaines actions, qui ne fonctionnent pas sans elle, la chargeront

### L'option CSS universelle

css-head ajoute son argument comme style inline dans l'entête de la page

- les accolades sont remplacées par des crochets
- pour saisir une accolade, on ajoute un antislash devant : \[class^=`foo' \][color:red]
- le mot-clé **#id** sera remplacé par l'id de l'action

### L'option filter

Réalise les fonctions prévues par l'action si les conditions de filter sont vraies

#### {up bg-image=noel.jpg | filter=period:1215,0110}

Les conditions possibles : datemax, datemin, period, day, month, hmax, hmin, hperiod, guest, admin, user, username, group, lang, mobile, homepage, server-host, server-ip

Il existe aussi une action filter qui ne filtre que le contenu visible
2 {up filter=period:1215,0110}
 {up bg-image=noel.jpg} 1
 {up filter}

### prefset ou jeu d'options

Pour faciliter la saisie des options dans un shortcode, le webmaster du site peut définir des jeux d'options.

- la liste est visible avec l'option ?
- il suffit de saisir le nom du jeu d'options comme :
  - argument du nom de l'action
     {up nom\_action=nom\_jeu\_options}
  - dans une option prefset
    {up nom action | prefset=nom jeu options}

### prefset - hr

#### I♥UP

#### {up hr

| icon-text=I\2764UP

| icon-color=red

| fontname=cursive

| hr-width=80% | hr-height=2px

| hr-bg=linear-gradient(90deg, rgba(255,255,255,1) 0%, rgba(255,0,255,1) 15%, rgba(255,0,255,1) 30%, rgba(255,255,255,1) 50%, rgba(255,0,255,1) 70%, rgba(255,0,255,1) 85%, rgba(255,255,255,1) 99%, rgba(255,255,255,1) 100%) }

### prefset - hr (suite)

#### I♥UP

### ousimplement: {up hr=i-love-up | icon-color=green}

□[i-love-up] icon-text="I\2764UP" icon-color="red" fontname="cursive" hr-width="80%" hr-height="2px" hr-bg="linear-gradient(90deg, .rgba(255,255,255,1) .0%, . rgba(255,0,255,1) .15%, .rgba(255,0,255,1) .30%, . rgba(255,255,255,1) .50%, .rgba(255,0,255,1) .70%, . rgba(255,0,255,1) .85%, .rgba(255,255,255,1) .99%, . rgba(255,255,255,1) .100%)"

### Priorité des arguments des options

La valeur des options pouvant être définie par différentes méthodes, quel est l'ordre de priorité ?

option saisie par le rédacteur dans le shortcode
 argument du jeu d'option
 argument par défaut (section options du prefs.ini)
 argument défini par le développeur de l'action

En cas de doute, l'option debug indique la valeur retenue

### Comment faciliter la saisie

### avec le bouton UP dans les éditeurs (TinyMCE, JCE, ...)



- avec des modèles HTML
  - TinyMCE : dans le dossier \media\vendor\tinymce\templates
- ይ

JCE : template manager (option payante)

#### Les erreurs fréquentes

#### Le shortcode est visible sur la page générée.

- le plugin n'est pas activé
- espace entre l'accolade et le mot up
- I'accolade est en gras. Classique après un copier-coller depuis ce site.

#### le shortcode ne semble pas fonctionner

- oubli du slash devant le up du shortcode fermant
- le nom de l'action dans le shortcode fermant est différent de celui dans le shortcode ouvrant

#### message : contenu non trouvé

le shortcode fermant est incorrect

#### les options ne sont pas prises en compte

deux-points (au lieu du signe égal) comme séparateur paramètre/valeur. UP devrait vous le signaler par un message indiquant qu'il ne connait pas l'option. En cas de doute, penser à ajouter debug dans les options pour savoir ce que UP comprend!

#### comportement bizarre

- peut-être un ajout involontaire de balise HTML lors d'un copier-coller ou par l'éditeur (vérifier en mode code). Normalement, UP nettoie les balises inutiles avant de transmettre les infos à l'action.
- Avec un éditeur wysiwyg, le shortcode ouvrant est dans une balise P et le fermant dans une balise DIV
- UP ne reconnait pas cette option : =1
- vous avez un caractère pipe (alt-gr+6) en trop dans le shortcode

### Documentation > Mémo rédacteur https://up.lomart.fr/infos/memo-redacteur

disponible en version PDF

### Une action dans un module

Joomla 4 n'a plus de bouton "Imprimer", UP a une solution :

Dans un module personnalisé, saisir :

{up printer = ⎙ Imprimer l'article courant
 | selector=.container-component
 | class=mcenter;btn;btn-primary}

Ne pas oublier d'autoriser les "Plugins de contenu"

Module	Assignation de menus	Paramètres	Avancé	Droits
Paramòtros				
Falamettes				
Plugins de contenu		Ou	i	





# Quelques actions remarquables

### note : une action qui ne fait rien !

{up note=texte visible en mode édition}

{up note=EN ATTENTE VALIDATION PAR LE BIG BOSS} le contenu à vérifier {/up note FIN EN ATTENTE }

Alternative pour affichage sur le site à la personne concernée {up filter | username=bigboss} le contenu à vérifier {/up filter FIN VERIF PAR LE BIGBOSS }

<u>demo</u>

### tab : boîte à onglets et accordéons

#### {up tab}

#### Onglet n°1

texte pour la question n°1

#### {up icon=belgique} Onglet n°2

texte pour la question n°2 mais un peu plus long {up lorem}

#### Onglet n°3

{up lorem=3,decorate,link}

{/up tab}





texte pour la question n°1

### csv2list

### {up csv2list

- leaders
- header footer
- Lst Total
- Produit
   Prix TTC

   Pinceau
   2.50€

   ☆ Rouleau
   5.60€

   Peinture à rayures bleues avec des petits pois rouges entourés d'un
   15.65€

   liseré jaune pastel, mais très discret
   15.65€

23.75€

- **footer-style=**background:none;color:#222
- | css-head=.etoile:before[content:"\2B50 " !important]}
- Produit ; Prix TTC
- [t-red]Pinceau ; 2.50€
- [etoile]Rouleau ; 5.60€
- "Peinture à rayures [span class='t-bleu']bleues[/span] avec des petits pois [b
- style='color:red']rouges[/b] entourés d'un liseré jaune pastel, mais très discret" ; 15.65€
- Total ; 23.75€ {/up csv2list}



### box





<u>Universal Plugin</u>

Une super extension pour faciliter la vie avec Joomla!



## anim-aos : gérer l'apparition de blocs



{up anim-aos | repeat=h3}

titre 1 (h3)

{up anim-aos}{up lorem=decorate,link}{/up anim-aos}



titre 2 (h3)

{up anim-aos} un sous-titre h4 {/up anim-aos}

{up lorem=1,decorate,link}

titre 3 (h3)

{up anim-aos=fade-up-right}{up lorem=decorate,link}{/up anim-aos}

titre 4 (h3)

{up lorem=decorate,link}

1. pour tous les titres H3 suivant le shortcode

- pour le texte entre les shortcodes ouvrant et fermant
- 3. idem avec type d'animation

<u>demo</u>

### image-gallery (1)

### {up image-gallery=images/photos/lion.jpg}

w <div id="up-7-2" class="legend-hover legend-bottom">

```
🐨 <div>
```

- w <figure class="upgallery"> inline-flex
  - w <a class="up-7-2" href="/images/photos/srcset/lion-1200.jpg" title="" onmouseover="this.title =''">
    - vpicture>
      - <source media="(max-width:480px)" srcset="/images/photos/srcset/lion-480.jpg">
        <source media="(max-width:768px)" srcset="/images/photos/srcset/lion-768.jpg">
        <img src="/images/photos/srcset/lion-1200.jpg" alt="Lion">

</picture>

<figcaption>Lion</figcaption>

</a>

</figure>

</div>

</div>





# image-gallery (2)

### {up image-gallery=images/photos}





# image-gallery (3)

### {up image-gallery | gallery}





### {/up image-gallery}





## image-gallery (4)



<u>demo</u>

### un point sur la difficulté pour le rédacteur

Les étapes pour proposer une galerie :

- 1. renommer les photos avec la légende facile
- 2. créer un sous-dossier avec le gestionnaire de media de l'éditeur facile
- 3. importer les photos avec le gestionnaire de média
- 4. saisir le shortcode {up image-gallery=nom-dossier}

En amont, vous avez préparé et uniformisé le rendu et UP va redimensionner les images à la taille d'utilisation

### addclass

# Créer un article dans la catégorie « blog » avec un peu de contenu {up addclass=bg-jaune | parent=2}

L'introtext de l'article



{up addclass=bg-jaune | parent=2}



L'introtext de l'article



<u>demo</u>

### addclass (2)

ajouter un « lire la suite » et un peu de contenu

{up addclass=header-vert

selector=.container-header

| css-head=.header-vert[background:var(--vertFonce) !important]}

{up corner=NEW}

{up lorem=decorate,link}

# UP - Joomladay 2022

### addclass by lomart

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. <u>Tu quidem reddes</u>; *Re mihi non* regiones barbarorum pedibus obiit, tot maria transmisit? Ea possunt paria non esse. Ab publicarum principes extiterunt. Duo Reges: constructio interrete. At iste non dolendi sta accessit ad naturam, tuetur illam quidem, sed etiam se tuetur;

## bg-image / bg-slideshow / bg-video

### Changer le fond des blocs article par article

# **UP - Joomladay 2022**

### bg-image : une image en fond de site ou de bloc

📝 Modifier

DEMO

#### bg\_image : Affiche une image en fond d'un bloc →

demo

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Negat esse eam, inquit, propter se expetendam. Habes, inquam, Cato, formam eorum, de quibus loquor, philosophorum. Ita fit beatae vitae domina fortuna, quam Epicurus ait exiguam intervenire sapienti. Itaque primos congressus copulationesque et consuetudinum instituendarum voluntates fieri propter voluptatem; Atque haec coniunctio confusioque virtutum tamen a philosophis ratione quadam distinguitur. Negat esse eam, inquit, propter se expetendam.

#### Un texte d'accroche

### jcontent-by-subcat

La liste des articles de votre site

- pour toutes les catégories
- pour la catégorie de l'article
- pour la catégorie indiquée



#### Utile pour

demo

- liste des articles pour un copier-coller en vue d'impression
- lien vers les autres articles de la catégorie en cours
- les derniers articles

### pdf-gallery : voir et télécharger

- permet de voir et télécharger tout ou partie des fichiers PDF d'un dossier
- modèle de mise en page avec prise en charge fichier info et image

- UP memo CSS v2.7 (475.8 ko 29/04/2022 13:19) Voir Telecharger
- UP memo developpeur v2.8 (358.8 ko 04/05/2022 09:32) Voir Telecharger
- UP memo redacteur v2.8 (179.61 ko 01/05/2022 10:59) Voir Telecharger

{up pdf-gallery=images/pdf}

demo

### file-download : le téléchargement facile

- télécharge tout ou partie des fichiers d'un dossier
- modèle de mise en page avec prise en charge fichier info et image
- compteur de téléchargement
- suivi des updates Joomla!
- demande de mot de passe

demo



• chemin du fichier absent du source HTML - envoi par ajax
#### RGPD - TarteAuCitron

Activée par défaut dans les paramètres du plugin, cette fonctionnalité utilise le script TarteAuCitron (utilisé par la CNIL) pour respecter la législation sur les données personnelles

Une action concernée par cette réglementation demandera l'autorisation avant d'afficher ses données

Il faut charger et configurer le script TarteAuCitron avec un plugin comme LM-Custom.

Voir la documentation détaillée sur https://up.lomart.fr/docs/articles/tarteaucitron-prise-en-charge

# Personnaliser UP

le travail du webmaster du site



## Pourquoi personnaliser UP ?

- pour éviter de saisir des options dans les shortcodes
- pour faciliter la saisie avec des jeux d'options
- pour changer le rendu d'une action partout sur le site
- pour fournir des textes d'informations aux rédacteurs
- pour limiter et organiser le nombre d'actions dans le bouton éditeur
- pour surcharger les fichiers CSS et JS
- pour adapter une action existante à votre besoin
- pour traduire le nom des actions et des options



Porconnalisation at miss à jour de LIP	Contenu documentation				
r er sonnallsación ec mise a juor de or	Liste des actions				
Cet article va vous expliquer comment adapter UP à votre image et le rendre plus facile pour vos rédact	Premiers pas TOP				
Les dossiers et fichiers de UP	Plugin editors-xtd				
Comme il sera nécessaire d'intervenir directement dans les dossiers et fichiers de UP à cet emplacement	CSS - feuille de style interne	able de faire			
connaissance et d'avoir un plan pour s'y promener! Ces adaptations nécessitent d'intervenir directement dans les fichiers de UP :	Memo rédacteur				
Explications	Personnaliser UP	rmer tous les dossiers			
actions : toutes les actions	Références				
assets : les ressources communes					
Innguage : le dossier des langues contorme à la norme Joonna					
- o upbut . Incluers pour le plugin eulteur de or					
Custom					
up.xmi : mannest du plugin					
upAction.php : helper avec fonctions utilitaires					
dico.ini : la définition des synonymes pour les noms d'actions et leurs options. surchargeable					
dico.ison : généré par upactionslist avec l'option make-dico à partir des fichiers dico.ini.					
install.php : script d'installation du plugin					
Les adaptations possibles					
Options des shortcodes					

https://up.lomart.fr/infos/personnaliser-up

### L'action upprefset

affiche la liste des jeux d'options et infos webmaster

exporte les jeux d'options et help.txt pour un autre site

#### PREFSET UP-LOMART.FR (imprimé le 07-05-2022)

#### attr

red-dot : class=ombreMax rotate3 mt3 p3 tc b bg-lightYellow | style=border:8px dotted

#### red

img-red-circle : class=mcenter display-block rotate6 bd-rond ombreMax |
style=border:4px dotted red | tag=img

#### barcode

La société utilise exclusivement le type EAN13

#### box

Liste des modèles disponibles : info, trombi, pricelist

error : title=ERREUR | image=images/actions-demo/box/error.png | image-class=left | class=bd2 bd-arrondi bd-rouge bg-jauneClair | title-class=bg-rouge t-jaune b raz notoc | title-style=padding: 0 10px 5px | body-style=padding: 0 10px | template=##image## ##title## ##body## ##content## ##/body##

#### jcontent\_by\_tags

image-6colonnes : main-class=fg-row fg-auto-6 fg-auto-m4 fg-auto-s2 fg-gap tc |
template=##image-link###tags-list###new##<div><b>##title-link##
</b><br>##subtitle##</div>

#### jextensions\_list

composant : jextensions\_list=component | client=2 | template=##name##
<small>##version## (id:##id##) ##author## </small> ##note## | sort=name
module-site : jextensions\_list=module | client=0 | template=##name##
<small>##version## (id:##id##) ##author## </small> ##note## | sort=name
module-admin : jextensions\_list=module | client=1 | template=##name##
<small>##version## (id:##id##) ##author## </small> ##note## | sort=name
plugin : jextensions\_list=plugin | client=2 | template=<small>##folder##</small>
<span class=##state##>##name##</span> <small>##version## (id:##id##) ##author##
</small>##note## | model-folder=%s | sort=folder,name

extensions-site : client=0 | template=<small>##type####folder##</small> ##name##

# Mise à jour de UP

## Précaution lors de la mise à jour de UP

UP préserve vos personnalisations, il faut néanmoins les recompiler :

- les fichiers SCSS
   {up upscsscompiler | info | force }
- pour le bouton éditeur

   {up upbtn-makefile | by-tags=0 | top10=vos-actions-préférées }
- le fichier dico.js
  {up upactionslist | make-dico=1 }

Mon conseil :

• Faire un article avec les shortcodes qui vous concernent

# Dossier technique d'un site

## C'est quoi un dossier technique ?

un document qui décrit le site
un aide-mémoire pour le webmaster
une information appréciée par vos clients

les actions de UP permettent de générer un dossier qui s'actualise tout seul

### Comment le faire

- télécharger le fichier up-dossier-technique.zip sur cette page <u>https://up.lomart.fr/telechargements</u>
- 2. copier le contenu du fichier dossier-technique.html dans un article
- 3. adapter le contenu à votre site

#### <u>Mon conseil :</u>

• créer votre version de base personnelle

# Créer une action

par exemple, insérer la date du jour dans un article

# 1<sup>ère</sup> solution : l'action PHP

Nous sommes le {up php=echo date('d-m-Y H:i:s');}

Et en version internationale :

Nous sommes le {up php=echo date('
{up lang | fr=d-m-Y H:i | en=m/d/Y h:i a}
');}

## 2<sup>ème</sup> solution : créer une action today

Nous sommes le {up today}

Les étapes :

- dupliquer le dossier plugins/content/up/actions/\_example\_simple
- le renommer en today, ainsi que le script en today.php et sa classe principale : class today extends upAction
- adapter le code en suivant les commentaires dans le script
- si besoin, créer des synonymes

## le résultat

#### 📼 today (aujourdhui,vandaag) : Displays today's date

#### syntaxe:{up today | time}

@version: UP-2.8 @author: LOMART @license: GNU/GPLv3 @tags: editor

- today (aujourdhui,vandaag) = lang[en=m/d/Y;fr=d-m-Y]: blank or date format
- time (heure,uur) = 0: 1 to display the time after the date
- time-format = lang[en=h:i a; fr=H:i]: time format
- class: classe(s) pour bloc
- style: style inline pour bloc
- css-head (base-css): style ajouté dans le HEAD de la page

#### L'action today

Nous sommes le 05/16/2022

Nous sommes le {up today | class=t-red}

Nous sommes le 05/16/2022 08:12 am

Nous sommes le {up aujourdhui| heure | class=t-red}

Nous sommes le 05/16/2022 08:12 am

Nous sommes le {up vandaag | uur | class=t-red}

#### Cliquer pour lire la documentation

### UP en chiffres

En mai 2022, UP c'est :

- 124 actions
- 1570 options
- 1726 fichiers dans 392 dossiers
- un zip de 2,27 Mo
- 7,54Mo sur le serveur, soit 63Ko en moyenne par action
- 2 juillet 2017 : la première version de UP avec 33 actions

# Le nombre d'actions par page sur le site de démo

cat	titre	nb UP 🗸	
Rechercher	Rechercher	Rechercher	Rechercher
Polices icônes	Icônes Font-Awesome	787	addcsshead (1) icon (786)
Polices icônes	Icônes Icomoon	170	addcsshead (2) icon (168)
Actions	listup	131	div (6) upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) flexauto (25) listup (74) icon (3) flexbox (1) color (1) hr (3) table-par-lignes (2) csv2table (2) modal (4) pdf (1) addcsshead (1) attr (1) php (2) readmore (1) file-view (1)
Pages annexes	Box - modèles	64	tabslide (1) toc (1) flexauto (16) box (44) tooltip (1) php-error (1)
Actions	anim-aos ~ des effets de blocs pour vos pages	59	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) addcsshead (1) anim-aos (49) center (1) lorem_placeimg (1) icon (1) lorem (3)
Actions	hr ~ ligne horizontale avec icône	58	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) addcsshead (2) hr (45) csv2def (2) icon (4) anim-aos (1) modal (1)
Actions	bg-slideshow ~ fond de site ou de bloc	55	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) bg-slideshow (49) lorem (1) table-par-lignes (1) modal (1)
Actions	mapael	51	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) addcsshead (2) flexbox (11) mapael (9) div (2) flexauto (2) file-view (1) table-fixe (9) csv2table (9) tab (1) file-download (2)
Actions	image-hover ~ affichage texte avec effets lors survol	48	upactionslist (1) addcsshead (1) image-hover (24) lorem (22)
Actions	box ~ mise en forme de blocs	45	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) box (17) csv2list (1) readmore (1) modal (3) flexauto (3) lorem (7) tooltip (2) icon (3) csv2def (1) flexbox (4)
Actions	chart ~ graphiques statistiques	43	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) flexauto (1) chart (23) flexbox (14) table-par-lignes (1) csv2table (1)
Unicode	Unicode - Top 100	42	addcsshead (1) readmore (1) jcontent_in_content (2) icon (38)
Actions	tab ~ des onglets responsives	39	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) tab (5) lorem (9) readmore (1) icon (13) csv2table (1) flexauto (1) div (1) flexbox (1) modal (2) note (1) addcsshead (1)
Actions	image-gallery ~ galerie d'images responsives	38	upactionslist (1) tabslide (1) toc (1) image-gallery (19) readmore (6) modal (2) flexauto (1) div (1) flexbox (1) table-par-lignes (4) addscript (1)
Actions	countdown-simple ~ compte à rebours	34	upactionslist (1) countdown_simple (15) flexauto (6) div (4) php (3) csv2table (2) html (1) flexbox (1) cache-clean (1)

La page <u>icones-font-awesome</u> utilise 787 actions