

Mode d'emploi : Utilisation du site internet pour modifier sa page personnelle

Ce mode d'emploi est à destination des auteurs détenteurs d'une page personnelle.

Table des matières

Phase 1 : Se rendre sur le site du département de chimie :	1
Phase 2 : S'authentifier	1
Phase 3 : Identifiez-vous	2
Phase 4 : Se rendre sur sa page personnelle	2
Phase 5 : Modifiez votre page	5
Pour ajouter une photo :	5
Pour modifier le corps du texte :	6
Phase 6 : Enregistrez vos modifications	6

Phase 1 : Se rendre sur le site du département de chimie :
Actuellement : <https://129.199.32.225/> et à partir du mardi 11 juin : <https://www.chimie.ens.fr>

Phase 2 : S'authentifier

Descendez en bas de page puis cliquez sur « s'authentifier »

Cliquez ICI



S'authentifier

Contact

Mentions légales

Plan du site

Phase 3 : Identifiez-vous

Saisir votre identifiant (première lettre du prénom et nom de famille) ou votre adresse mail

Saisir votre mot de passe

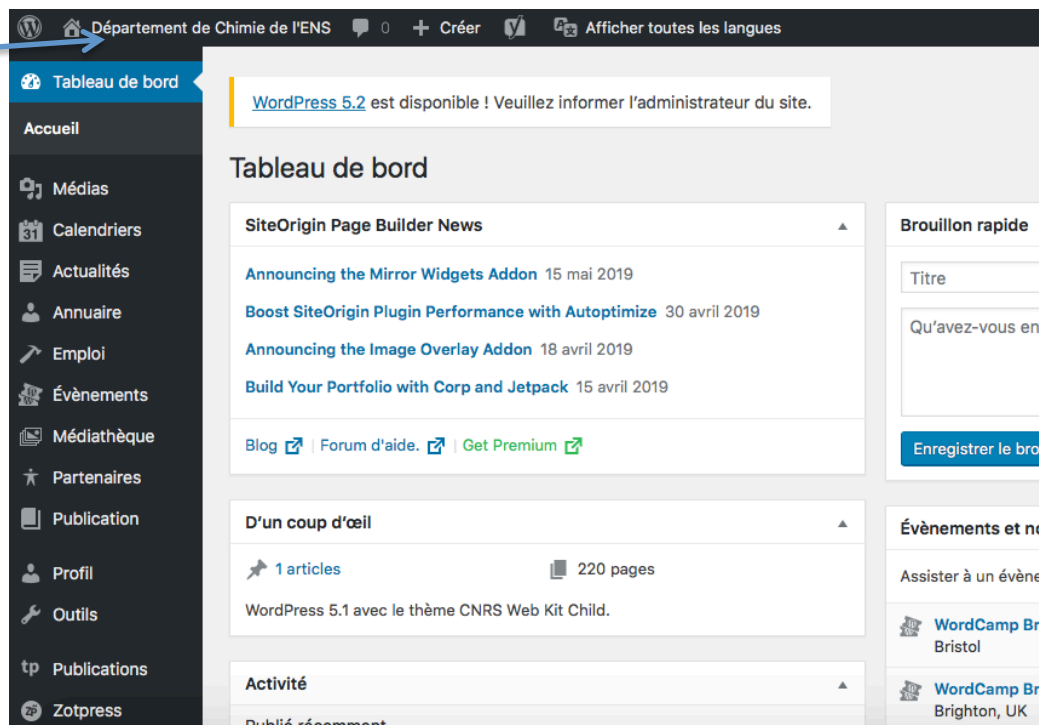
Après saisies cliquez ici



The image shows a WordPress login form with the following elements: a text input field labeled 'Identifiant ou adresse e-mail', a text input field labeled 'Mot de passe', a checkbox labeled 'Se souvenir de moi', and a blue button labeled 'Se connecter'. Three blue arrows point from the text labels on the left to the corresponding form elements: the first arrow points to the 'Identifiant' field, the second to the 'Mot de passe' field, and the third to the 'Se connecter' button.

Phase 4 : Se rendre sur sa page personnelle

Cliquez sur « Département de chimie de l'ENS »



The image shows a WordPress dashboard for the 'Département de Chimie de l'ENS' website. A dark navigation menu is on the left, with 'Tableau de bord' highlighted. An arrow points from the text 'Cliquez sur « Département de chimie de l'ENS »' to the 'Tableau de bord' menu item. The main content area shows a notification for 'WordPress 5.2', a 'Tableau de bord' section with a list of recent posts, and a 'D'un coup d'œil' section showing 1 article and 220 pages. The right sidebar contains a 'Brouillon rapide' section and 'Évènements et no'.

Cela vous renvoie sur le site du département de chimie de l'ENS, descendez en bas de page et cliquez sur « Plan du site ».

Recevez plus d'actualités de notre site
CNRS @RJ_SCF @FranceChimie



Voir sur Twitter

Soyez le premier de vos amis à aimer ça.

Département de Chimie - ENS
il y a 23 heures

Les médicaments deutérés : des promesses thérapeutiques s'ouvrent grâce à la résonance magnétique nucléaire !

Les médicaments deutérés, au sein desquels on remplace sélectivement certains atomes d'hydrogène par des atomes de deutérium, ont récemment fait l'objet de beaucoup d'attention. La

Cliquez sur
« Plan du site »

Contact

Mentions légales

Plan du site

Une fois sur le plan du site cherchez votre nom ou appuyez sur ctrl + f sur PC ou commande + f sur mac puis entrez votre nom.

1 résultat < > Q-rodol Terminé

ment de Chimie de l'ENS Personnaliser 19

Accueil Research Formation Annuaire Agenda Bonjour, Pauline Barjolin

- Resonant Phase-Sensitive Imaging
- Ultrafast Photochemistry
- Theoretical chemistry
 - Contacting the theoretical chemistry group
 - Members of the theoretical chemistry group
 - Anne BOUTIN
 - Antoine CAROF
 - Benoit GROSJEAN
 - Damien LAAGE
 - Jean-François OLIVIERI
 - Nicolas CHERON
 - Rodolphe VUILLEUMIER
 - Positions in the theoretical chemistry group
 - Publications of the theoretical chemistry group
 - Research in the theoretical chemistry group
 - Seminars of the theoretical chemistry group

Après avoir appuyé sur ctrl + f ou commande + f entrez votre nom dans cet espace

L'ordinateur vous indique où se trouve votre nom, cliquez dessus

Vous êtes sur votre page, maintenant cliquez sur « modifier la page »



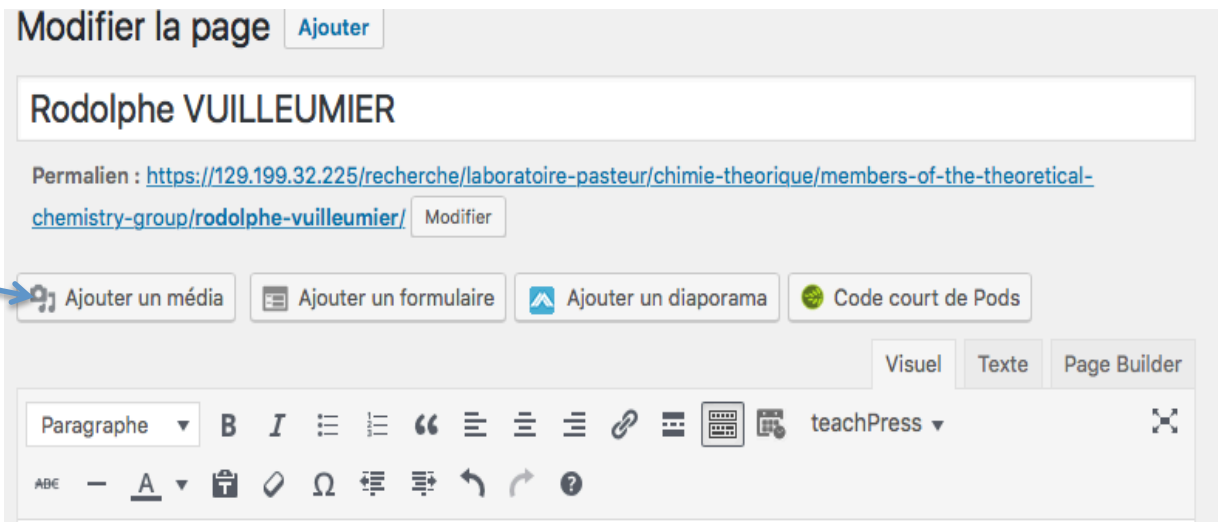
Rodolphe VUILLEUMIER

Cliquez sur « modifier la page »

Phase 5 : Modifiez votre page

Pour ajouter une photo :

Cliquez sur
« Ajouter un
média »



Modifier la page Ajouter

Rodolphe VUILLEUMIER

Permalien : <https://129.199.32.225/recherche/laboratoire-pasteur/chimie-theorique/members-of-the-theoretical-chemistry-group/rodolphe-vuilleumier/> Modifier

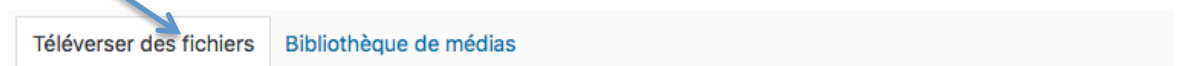
Ajouter un média Ajouter un formulaire Ajouter un diaporama Code court de Pods

Visuel Texte Page Builder

Paragraphe **B** *I* teachPress

ABC -

Si vous n'avez pas de photo
dans la bibliothèque cliquer
sur « Téléverser des fichiers »



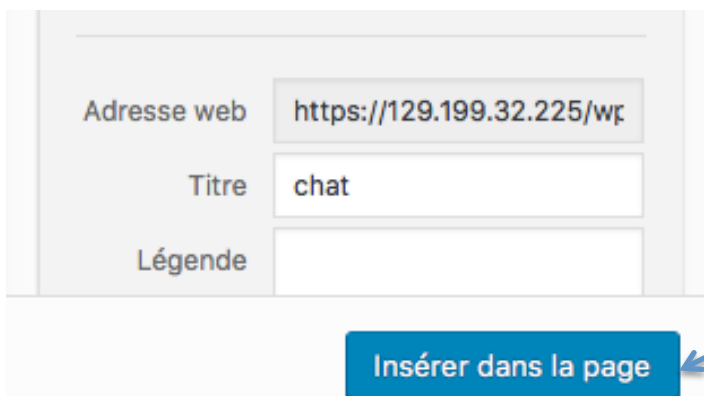
Téléverser des fichiers Bibliothèque de médias

Faites
glisser une
photo sur
la page

Déposez vos fichiers n'importe où pour les téléverser
ou

Sélectionnez des fichiers

Taille de fichier maximale pour le téléversement : 32 MB.



Adresse web

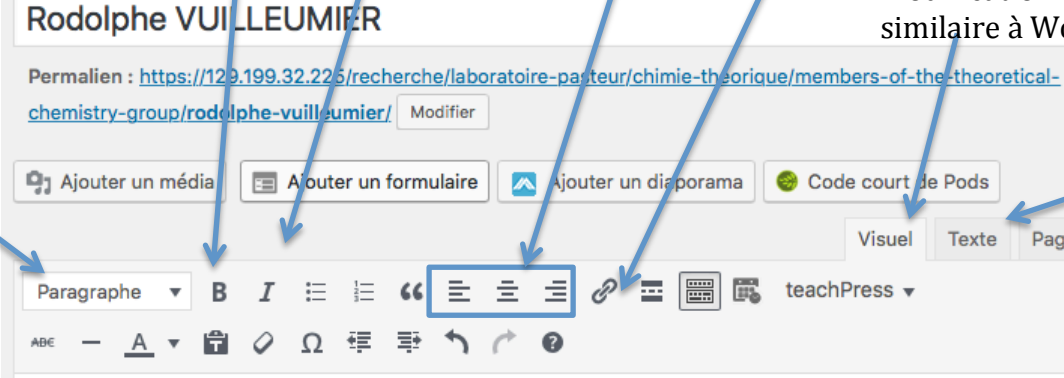
Titre

Légende

Insérer dans la page

Et enfin cliquez sur
« Insérer dans la page »

Pour modifier le corps du texte :



Cliquez sur l'un de ces onglets pour aligner ou centrer le texte

Cliquez ici pour mettre en gras

Cliquez ici pour mettre en Italique

Cliquez ici pour insérer ou modifier un lien

Cliquez ici pour modification du contenu similaire à Word

Cliquez ici pour modifier le code html

Cliquez ici pour modifier la taille du texte selon des niveaux de titre (les différentes sections sont au niveau 3)

Rodolphe VUILLEUMIER

Permalien : <https://129.199.32.225/recherche/laboratoire-pasteur/chimie-theorique/members-of-the-theoretical-chemistry-group/rodolphe-vuilleumier/> Modifier

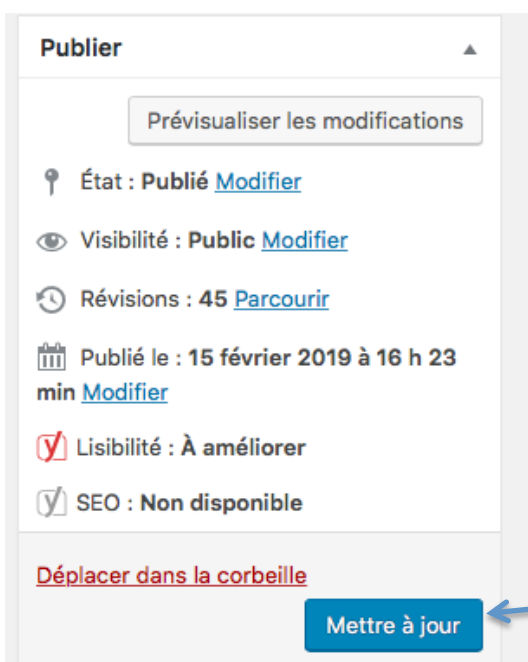
Ajouter un média Ajouter un formulaire Ajouter un diaporama Code court de Pods

Paragraphe B I [Liste à puces] [Liste à puces] [Citation] [Alignement] [Alignement] [Alignement] [Lien] [Tableau] [Tableau] [Tableau] teachPress

Visuel Texte Page

Veillez à ne pas trop modifier la taille pour que le site reste harmonisé.

Phase 6 : Enregistrez vos modifications



Publier

Prévisualiser les modifications

État : **Publié** Modifier

Visibilité : **Public** Modifier

Révisions : **45** Parcourir

Publié le : **15 février 2019 à 16 h 23 min** Modifier

Lisibilité : À améliorer

SEO : Non disponible

Déplacer dans la corbeille

Mettre à jour

Cliquez sur « mettre à jour » pour enregistrer vos modifications