


Pourquoi les caractères accentués ne s'affichent pas correctement?


 Pour être affichés correctement, les fichiers html déposés sur StudiUM doivent être encodés au format UTF - 8. Lorsqu'ils ne sont pas encodés au format UTF-8 l'affichage comporte des erreurs comme dans l'exemple ci dessous :

L'histoire de cet édifice commence en 1919, quand Albert Klein, marchand de meubles, achète son frère Bernard un terrain d'une superficie de 583 m² situé à Nogent-sur-Marne au 153 de la Grande Rue.

Il faudra peu de temps à ce passionné du 7^{ème} art pour monter son projet : construire et exploiter une salle de spectacles cinématographiques.

Grâce aux fonds apportés par la famille Marcelot avec laquelle il s'associe au lendemain de l'acquisition du terrain, la construction du "Nogentais-Palace" commence, dirigée par l'ingénieur-architecte Milon.

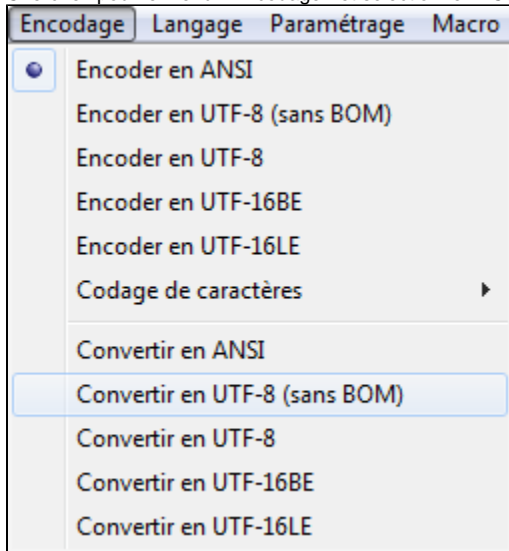
Témoin de son époque et de l'originalité de son maître d'oeuvre, la façade de l'ouvrage, achevée en 1921 force l'admiration : larges baies vitrées, motifs d'ornementation, balcon travaillé en fonte. Elle sera inscrite, 70 ans plus tard, sur l'inventaire supplémentaire des Monuments Historiques.

 Pour corriger le problème, nous recommandons d'utiliser le programme ayant servi à générer le ou les fichiers HTML problématiques afin de générer à nouveau les documents en utilisant l'encodage UTF-8.
Si vous n'avez pas accès au programme original ou si celui-ci ne permet pas de modifier l'encodage, voici comment faire pour modifier l'encodage d'un ou plusieurs fichiers HTML :

Quelques fichiers seulement

Commencez par installer un éditeur de texte avancé tel que [Notepad++](http://notepad-plus-plus.org/download/v6.6.9.html) (<http://notepad-plus-plus.org/download/v6.6.9.html>).

1. Ouvrez le fichier HTML avec Notepad++.
2. Assurez-vous que votre en-tête soit bien `<META http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">`. Modifiez votre en-tête pour qu'elle y corresponde au besoin.
3. Cherchez pour le menu «Encodage» et sélectionnez «Convertir en UTF-8 (sans BOM)»



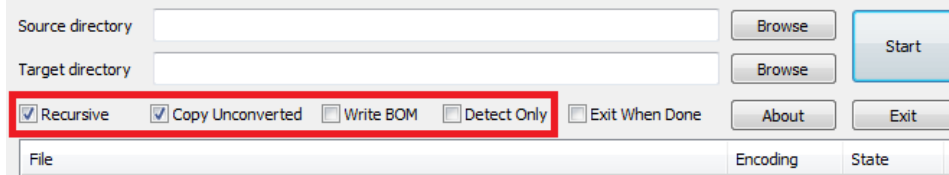
4. Enregistrez le fichier que vous venez de modifier.

Traitement d'un lot de fichier

Note: Cette méthode ne modifie pas l'en-tête.

Commencez par installer le programme de conversion [UTFCast Express](http://www.rotatingscrew.com/utfcast-express.aspx) (<http://www.rotatingscrew.com/utfcast-express.aspx>). Disponible *seulement en anglais*.

1. Ouvrez le programme.
2. Sélectionnez comme source le dossier qui contient les fichiers à convertir. (*Source directory*)
3. Sélectionnez un dossier comme destination pour les fichiers convertis. Créez un dossier au besoin. (*Target directory*)
4. Assurez-vous que les options **Recursive** et **Copy Unconverted** soient cochées, mais que **Write BOM** et **Detect Only** ne le soient pas.



5. Appuyez sur **Start**.