

Modèle de sciences physiques : SciencesPhysiquesv10.dotm

Format : toutes versions à partir de 2010

Taille : 490 ko Date : 20/04/2024

Version 10.5

A. Installation

Il s'agit d'un modèle complémentaire composé avec une barre d'outils (Sciences) qui s'intègre au ruban sous forme d'un onglet supplémentaire.

Fonctionne depuis windows 7 et versions suivantes (merci des retours des utilisateurs). Créé sous office 2010 et fonctionne également avec les versions ultérieures.

La mise en œuvre a été réalisée à l'aide de Custom UI Editor (langage xml). Tous les boutons cachent une macro VBA ; il faut veiller à autoriser les documents avec macros.

Avant tout, faites un clic droit sur le fichier et choisissez Propriétés => Propriétés => Onglet Général => Cocher l'option « Débloquer » en face de Sécurité.

- Depuis l'explorateur de fichiers, copier le fichier SciencesPhysiquesv10.dotm dans le dossier démarrage ou startup de Word qui se trouve ici: %AppData%\Microsoft\Word\Startup (lien à coller dans l'explorateur de documents.
- 2. Ouvrir Word.

Le modèle apparaît comme un nouvel onglet personnalisé



B. Utilisation

Il suffit de cliquer sur un menu pour accéder aux différents objets :

- Collections d'anions, de cations, de molécules (les plus courants sont directement accessibles).
- Pictogrammes de Risques et de Sécurité.
- Puissances de 10, racines carrées...
- $\bullet \quad \text{G\'en\'erateur d'isotopes } ^{\rm A}_Z X \ .$
- Collections de constantes et des formules.
- Collections d'unités.

Il vous manque des ions, des unités, autre chose... il suffit de me contacter :

denis.lasperches@free.fr

Informations complémentaires obtenues : http://www.faqword.com/

C. Modifications

- 10.5 : ajout des particules α , β , β et neutron des réactions de désintégration radioactive
- 10.4: correction mineures
- 10.3 : remplacement du symbole "x" ChrW(180) par "·" ChrW(183) dans les puissances de 10.
- 10.2: ajout feuille Seyes
- 10.1 : correction de la valeur de l'année-lumière et modification du générateur d'isotopes et des puissances de 10 (tout le doc perdait l'italique et le curseur se retrouvait à la fin du doc), grâce à l'aide précieuse de Geo.
- 10.0 : passage au format dotm : toutes les équations sont au nouveau format suite à la disparition de Microsoft Equation 3.0 des versions récentes de word. Nouvelle présentation des puissances de 10 et des isotopes.

Arrêt des versions *.dot

- 8.2 : ajout de constantes, échelle de puissance de 10 et réorganisation des pictogrammes (SGH). 8.1 : correction des bugs et oublis.
- 8.0 : ajout de nouvelles formules et du menu grandeurs, ajout du papier millimétré, nouvelle organisation du menu formules et divers.
- 7.2: ajout de nouvelles formules.
- 7.1 : quelques corrections (signalées par les utilisateurs).
- 7.0 : menu "constantes", nouvelles formules, suppression des anciens pictogrammes de risques et de sécurité.
- 6.3 : nouveaux pictogrammes de risques liés à l'utilisation des produits chimiques.