

Fichier MajMin.xlsm

Table des matières

1	Exploitation d'outils Majuscule et Minuscule dans Excel.....	1
2	Intégrer vos macros dans votre espace personnel Excel	1
3	Activer l'onglet Développeur.....	1
4	Vérifier la présence de l'espace Personnel, PERSONNAL.XLSB	2
5	Activer si besoin votre espace Personnel.....	2
6	Importer les macros dans votre espace personnel	3
7	Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	4

Table des illustrations

Figure 1	: Activer l'onglet Développeur.....	1
Figure 2	: Onglet Développeur	1
Figure 3	: Vérifier la présence de l'espace Personnel, PERSONNAL.XLSB	2
Figure 4	: Activer si besoin votre espace Personnel.....	2
Figure 5	: Activer si besoin votre espace Personnel.....	2
Figure 6	: Activer si besoin votre espace Personnel.....	2
Figure 7	: Importer les macros dans votre espace personnel	3
Figure 8	: Importer les macros dans votre espace personnel	3
Figure 9	: Importer les macros dans votre espace personnel	4
Figure 10	: Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	4
Figure 11	: Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	5
Figure 12	: Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	5
Figure 13	: Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	6
Figure 14	: Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel.....	6

1 Exploitation d'outils Majuscule et Minuscule dans Excel

Afin de vous rapprocher des outils de casse présents dans Word, CAPTAB vous propose ici l'utilisation de trois macros pour modifier aisément votre texte :

Première lettre des mots en Majuscule, macro **MajLettre**.

Tout en Majuscule, macro **MajMot**.

Tout en Minuscule, macro **MinMot**.

2 Intégrer vos macros dans votre espace personnel Excel

Vous avez la possibilité d'intégrer ces trois macros dans votre application Excel en activant votre espace personnel et rendre ainsi ces trois macros toujours à disposition quel que soit le classeur ouvert.

3 Activer l'onglet Développeur

Afficher l'onglet Développeur dans le ruban Excel, effectuer un clic droit sur un des onglets et choisir Personnaliser le ruban. Cocher l'onglet Développeur dans le formulaire ci-dessous :

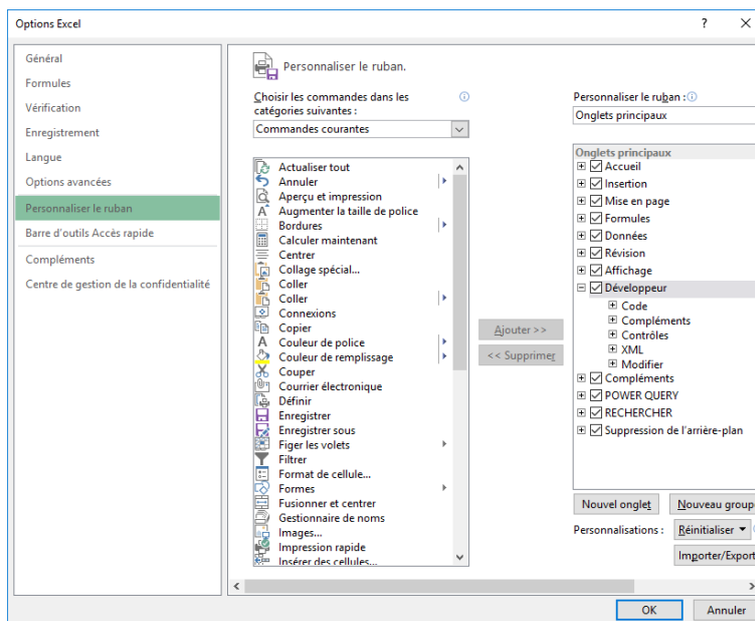


Figure 1 : Activer l'onglet Développeur

L'onglet Développeur est bien visible dans le ruban à l'issue.

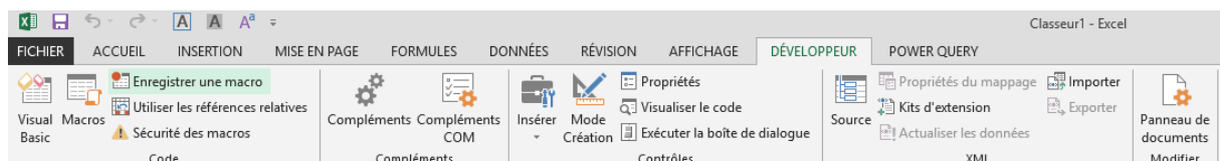


Figure 2 : Onglet Développeur

4 Vérifier la présence de l'espace Personnel, PERSONNAL.XLSB

Depuis l'onglet Développeur, effectuez un clic sur la vignette Visual Basic pour ouvrir le Visual Basic Editor (ou raccourci clavier Alt F11) et vérifier la présence de la branche VBAProject (PERSONNAL.XLSB), voir le formulaire ci-dessous :

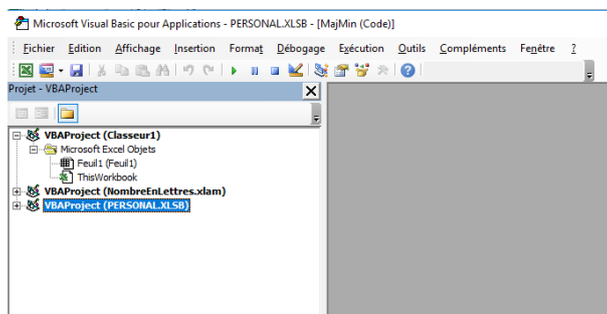


Figure 3 : Vérifier la présence de l'espace Personnel, PERSONNAL.XLSB

5 Activer si besoin votre espace Personnel

Si la branche VBAProject (PERSONNAL.XLSB) ne figure pas dans le formulaire ci-dessous. Procédez de la manière suivante :

Depuis votre feuille de calcul Excel, onglet Développeur, démarrer l'enregistreur de macro :

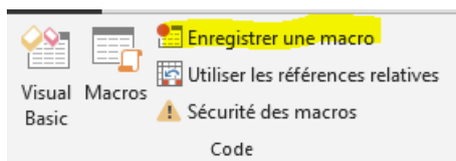


Figure 4 : Activer si besoin votre espace Personnel

Dans le formulaire ci-dessous, choisir Enregistrer la macro dans Classeur de macros personnelles et validez le tout par le bouton OK à l'issue.

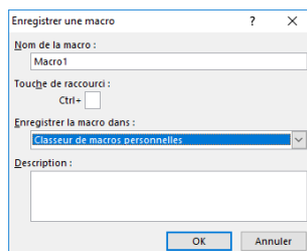


Figure 5 : Activer si besoin votre espace Personnel

Stopper immédiatement l'enregistreur et vérifier à l'issue la présence la branche VBAProject (PERSONNAL.XLSB) dans le Visual Basic Editor.

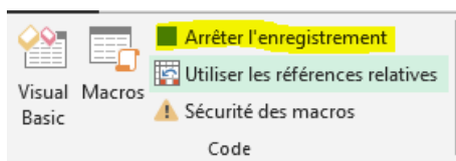


Figure 6 : Activer si besoin votre espace Personnel

6 Importer les macros dans votre espace personnel

Ouvrir le classeur Excel MajMin.xlsm et basculer dans le VBE (Visual Basic Editor, onglet Développeur ou raccourci clavier Alt F11).

Les macros sont stockées dans le module ProcédMajMin

Sélectionner le code des trois macros (Ctrl A et Ctrl C).

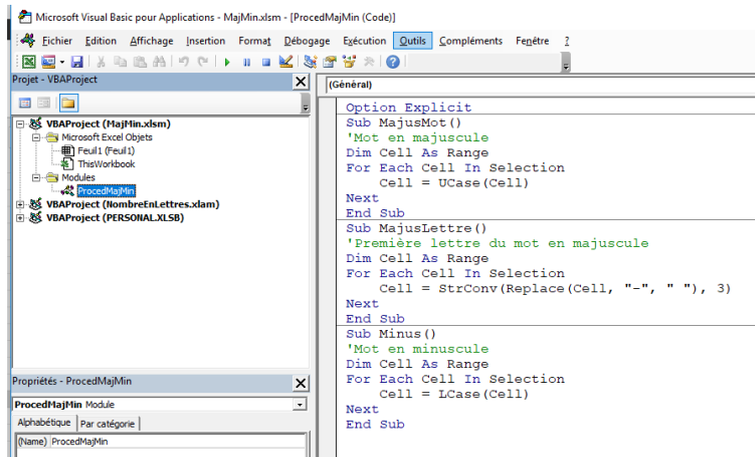


Figure 7 : Importer les macros dans votre espace personnel

Déployer la branche PERSONAL.XLSB, vérifier la présence d'un module. Module1 par exemple dans la figure ci-dessous :

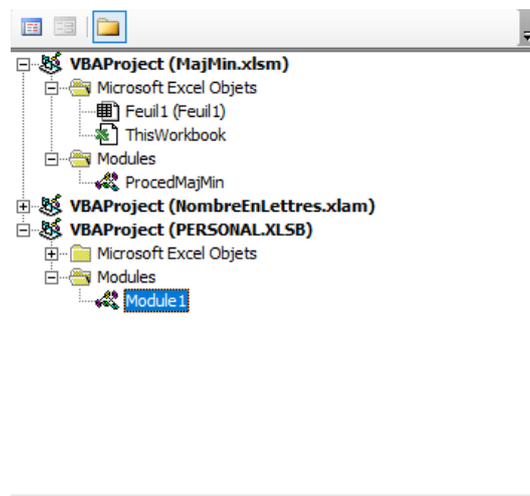


Figure 8 : Importer les macros dans votre espace personnel

S'il n'y a pas de module, insérer un nouveau module depuis la barre de menu, Insertion/Module.

Ouvrir le module à l'issue et coller les trois macros (Ctrl V) pour obtenir le résultat suivant :

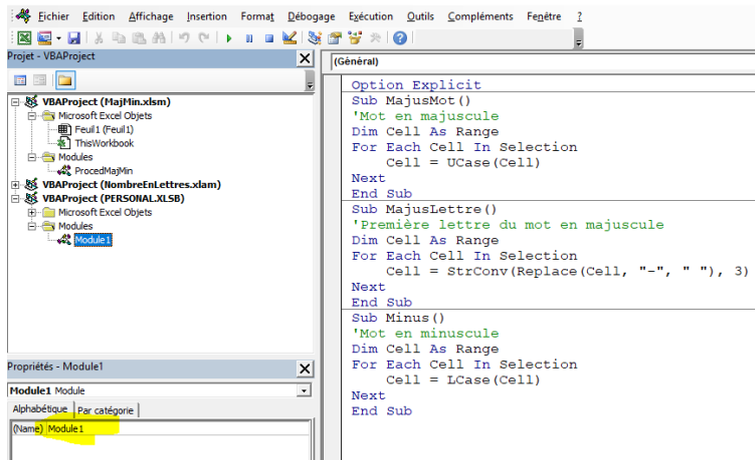


Figure 9 : Importer les macros dans votre espace personnel

Le Module1 peut être renommé **ProcedMajMin** à l'issue depuis la fenêtre des propriétés – Module1 du VBE.

Les trois macros sont désormais toujours à disposition quel que soit le classeur ouvert.

Enregistrer les modifications effectuées dans votre espace personnel et fermer Excel.

7 Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel

Ouvrir Excel et effectuer et depuis la barre d'accès rapide, cliquez sur la pointe de flèche et sélectionner Autres commandes

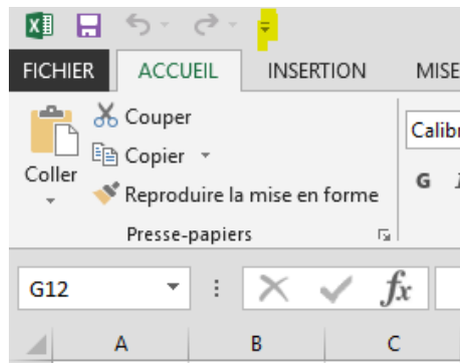


Figure 10 : Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel

Depuis le formulaire ci-dessous, positionner le choix de la première liste sur Macros, le trois macros apparaissent dans le cadre inférieur.

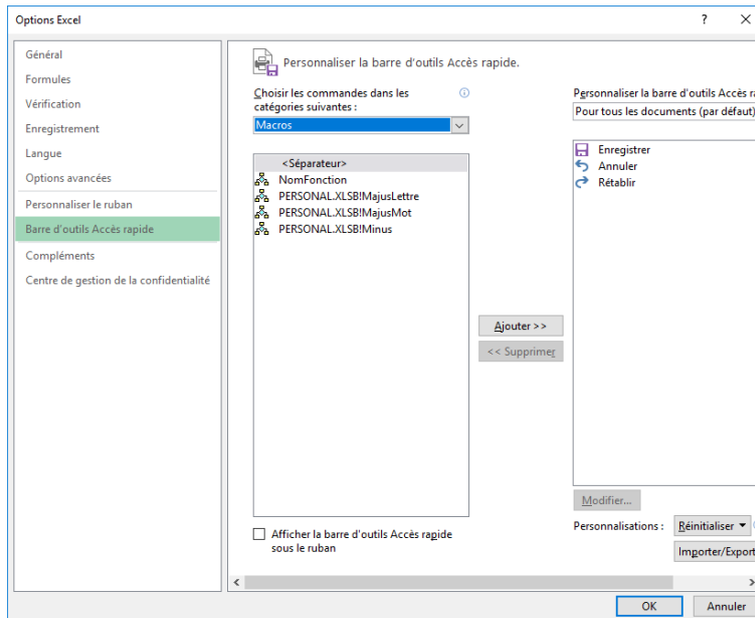


Figure 11 : Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel

Sélectionner la première macro et ajouter la dans la barre d'accès rapide à l'aide du bouton correspondant.

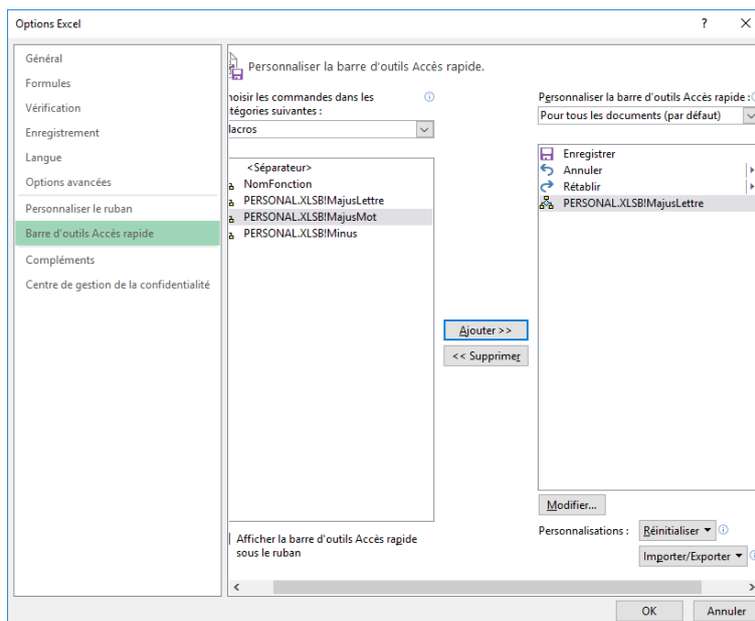


Figure 12 : Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel

Personnaliser la macro depuis le bouton Modifier et choisir une des vignettes. Effectuer la même procédure pour les macros suivantes.

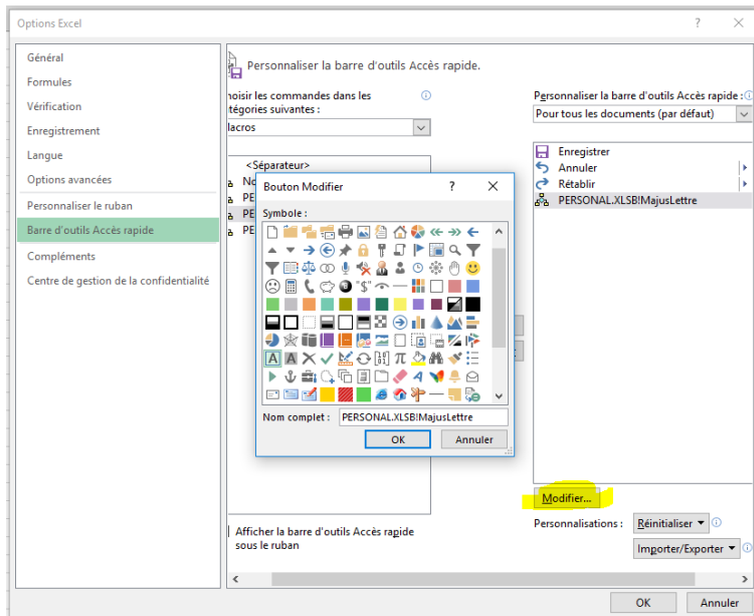


Figure 13 : Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel

A l'issue les trois macros sont bien à disposition dans la barre d'accès rapide et se comportent comme un outil bureautique Excel.

Effectuer un essai en sélectionnant une plage de cellules à traiter (éviter la sélection d'une ligne ou d'une colonne entière, macro trop lente) et choisir dans la barre d'accès rapide le traitement de votre choix.

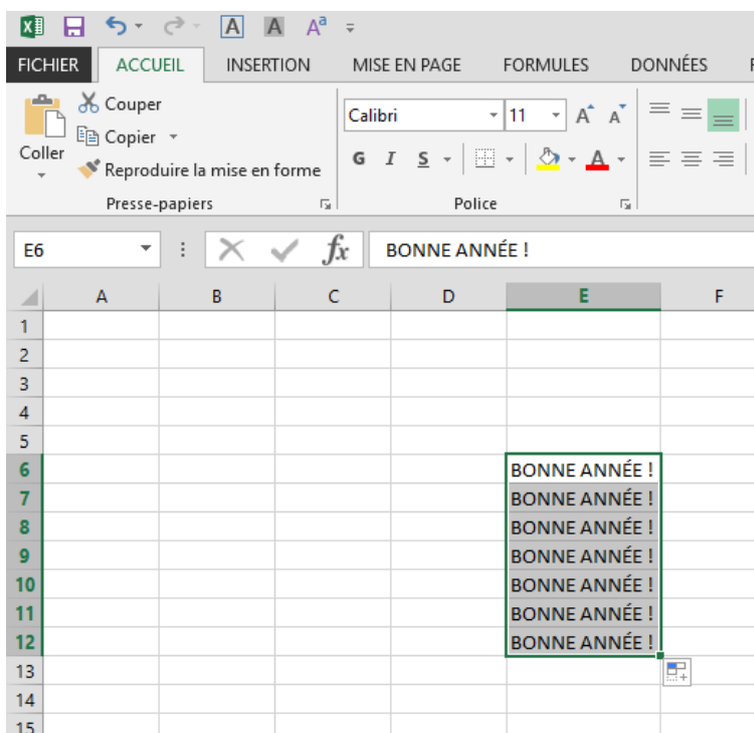


Figure 14 : Intégrer les macros dans la barre d'accès rapide Excel