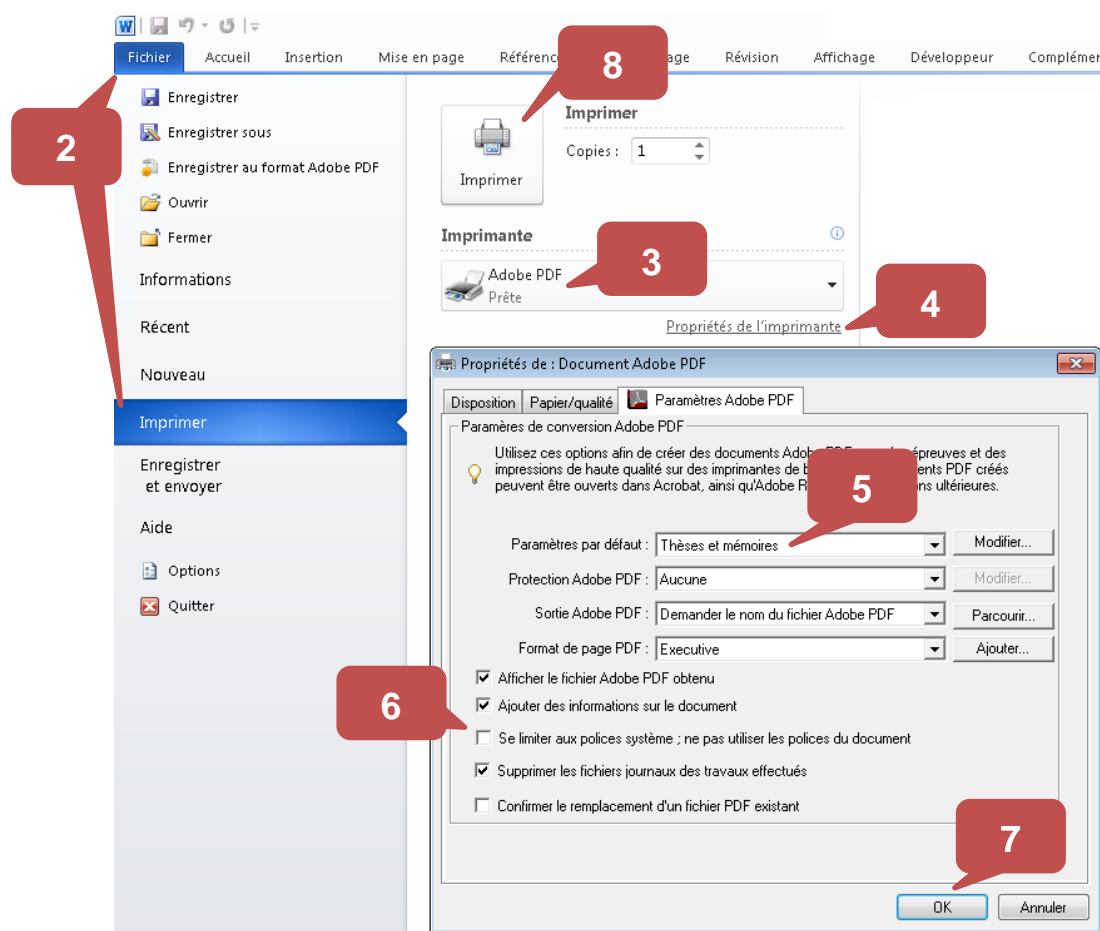


Ce document explique comment convertir une thèse ou un mémoire en format PDF tout en respectant les normes de dépôt de Papyrus dont l'encapsulation des polices de caractères. Cette procédure fonctionne uniquement sur les ordinateurs pré-paramétrés des bibliothèques de l'UdeM qui offrent le logiciel Acrobat Pro.

- 1- Ouvrir votre document final dans sa version Word
- 2- Cliquer sur le menu **Fichier** → **Imprimer**
- 3- Sélectionner l'imprimante **Adobe PDF**
- 4- Cliquer sur **Propriétés de l'imprimante**
- 5- Dans *Paramètres par défaut*, sélectionner **Thèses et mémoires [dépôt Papyrus]**
- 6- **Décocher** **Se limiter aux polices système; ne pas utiliser les polices du document**
- 7- Cliquer sur **OK**
- 8- Cliquer sur **Imprimer** (enregistrer le document PDF à l'endroit désiré)



Vérifier que toutes les polices du PDF résultant sont encapsulées sans quoi le dépôt dans Papyrus sera refusé :

- Ouvrir le fichier PDF avec **Acrobat Pro** ou **Acrobat Reader**
  - Cliquer sur **Fichier** → **Propriétés** → Onglet **Polices**
  - Vérifier que la mention **Jeux partiels incorporés** soit présente à côté de tous les noms de polices
- Exemple : Arial-BoldMT (Jeux partiels incorporés)

Type : Type1  
Encodage : ANSI

Si vous éprouvez toujours des difficultés avec l'encapsulation des polices, voir la section d'aide à cet effet :  
[http://www.bib.umontreal.ca/theses/refus-depot.htm#encapsuler\\_polices](http://www.bib.umontreal.ca/theses/refus-depot.htm#encapsuler_polices)