Tuto usage de acrobat pour signer les documents fédéraux via le web avec sa Beid

Distribution: Mint 13, Ubuntu 12,04 LTS

programmmes et versions utilisés: FIREFOX 21,23 (synaptic sinon sur /utilisateur)

Acrobat reader 9,5,5 lecteur cartes EID

Kompozer (pour le rendering)

1 carte identité dans le lecteur , id ok --> onglet certificats -- > valider les certificats id+sign

2 installer KOMPOZER via synaptic

3 installer ACROBAT 9,5 attention si il fut déjà installé antérieurement supprimer les réglages dans le dossier utilisateur en fichiers cachés .adobe dossier Acrobat!

4 vérifier que le viewer et le middleware soient dans les dernières version (view 4.0.4.r146 et MW 4.0.4.r1253 ok)

5 ouvrir ACROBAT pour insérer PKCS11 (vu que adaube ne connait que ses certifs)

Documents --> security settings

Attach module-- > /usr/lib/libbeipkcs11.so roaming account (comme la doc minfin) importer SPF.fdf add contact to list of trust --> spf finances & root -

-> trust --> valider certificat as trust root

Edit -->Préférences -international-- > french (ici marche pas)

internet --> Browser [firefox] ou chemin libre !HTML rendering -->/usr/lib/kompozer

-security --> décocher tout - pref advanced

- verification - use doc specification

-current time

-creation - enab review--> NEVER
prevent sign--> NEVER

- -Security ehanced --> tout decocher
- -Trust manager --> décocher allow opening et load trust
- Tracker --> décocher enable rss

Redémarrer acrobat tout en laissant beid ouvert et voilà ici çà gaze ! O!

lorsqu'on signe il demande une fois le code ${\tt ID}$ il demande le nom pour l'enregistrement définitif! Puis redemande le code et affiche la validation de signature pour la signature ${\tt SPF}$.