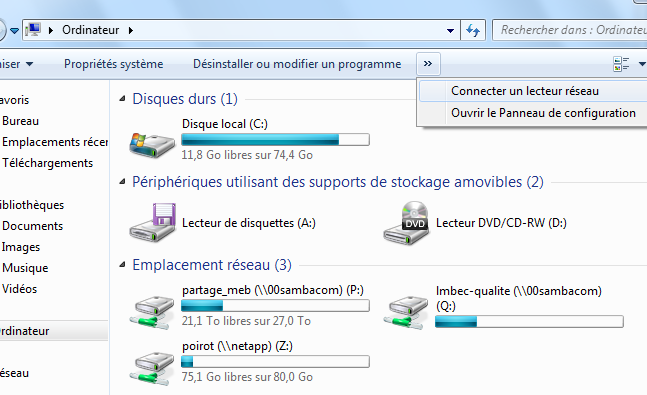
Comment accéder aux dossiers partagés en réseau

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Classification/diffusion** | Diffusion interne | |
| **Référence** |  | |
| **Version** | 1.0 | |
| **Date** | 06/09/2014 | |
|  | **Prénom nom** | **Service** |
| **Propriétaire** | M. Libes | Service info SIP |
| **Rédigé par** | M. Libes | Service info SIP |
| **Validé par** | M. Libes | Service info SIP |

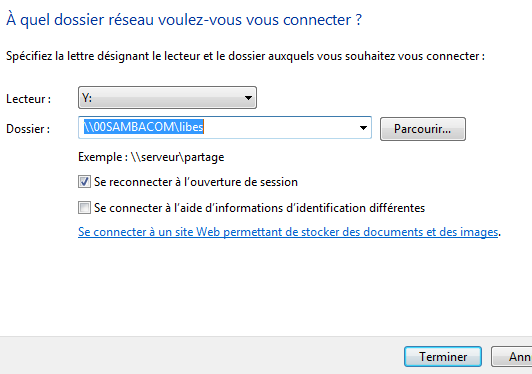
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Historique des changements** | | | | |
| **Version** | **Date** | **Modifié par** | **Validé par** | **Description du changement** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 1. Sous Windows 7

Le montage de ce disque réseau doit normalement se faire automatiquement à l'entrée en session lorsque votre PC est dans le domaine Windows « COMLUM »... si ca n'est pas le cas,  il faut faire le montage du disque manuellement, et celui ci peut reter pérenne en cochant la case « *Se reconnecter à l'ouverture de session* » (cf ci dessous)  
  
  
Sans « ordinateur », cliquer sur la flèche en haut a droite et sur "Connecter un lecteur réseau"



* tapez ensuite
  + *\\00SAMBACOM\votre-nom-de-login* ou bien
  + [*\\netapp\votre-nom-de-login*](smb://netapp/votre-nom-de-login)
* puis donner vos identifiants login+passwd du MIO



* 1. Sous
  2. Windows XP
* poste de travail
* outils
* connecter un lecteur reseau
* et taper \\00SAMBACOM\votre-nom-de-login
  + vous pouvez taper de la meme manière tout autre accès a des espaces réseau auxquels vous auriez accès
  + \\00SAMBACOM\BC\_OM\_MIO par exemple
    - ou encore
  + \\00SAMBACOM\partage\_MEB
  + \\00SAMBACOM\lmbec-qualite



* 1. Sous
  2. MacIntosh :
  + *à faire*