

FONCTIONNEMENT DE PYPYRUS EN RESEAU :

Papyrus est destiné à gérer des petites et moyennes bibliothèques, si le nombre de documents à gérer ne pose pas de problèmes (il existe une version pour moins de 10 000 documents et une pour plus de 10 000 documents) en revanche le nombre de transaction simultanément effectuée sur la base est restreint. Pour cela vous devez utiliser un seul poste pour l'administration de la base de données (saisie, mise à jour, gestion des prêts), les autres postes devant être réservés à la consultation à l'exclusion de toute mise à jour. Le système OPAC de Papyrus2000 est un écran spécifique utilisable notamment en réseau pour des consultations d'utilisateurs.

L'accès à chaque poste (en consultation ou en saisie) est ouvert en fonction du mot de passe de l'utilisateur. Chaque poste peut donc être un poste de consultation ou de saisie, mais vous ne devez pas ouvrir plusieurs postes en mode saisie. Lorsqu'un poste en saisie est ouvert, les autres postes doivent être en consultation seulement.

Cette organisation correspond à la majorité des besoins exprimés par les bibliothèques. si vous souhaitez utiliser plusieurs postes simultanément pour la saisie de document et/ou la gestion des prêts vous devez envisager d'utiliser un autre type de logiciel prévu pour gérer des bibliothèques plus importantes (dont le coût est bien entendu plus élevé).

Si vous souhaitez utiliser plus de trois postes en consultation vous pouvez adopter une solution économique en utilisant le logiciel gratuit MoCCAM.

SOLUTION MOCCAM :

Si vous souhaitez mettre en ligne le catalogue de votre base de données Papyrus en intranet ou internet il faut faire un export de la base de données au format unimarc et importer ensuite les données dans un système tel que MoCCAM dont nous recommandons l'utilisation pour ce type de besoin.

Moccam est un logiciel complètement indépendant de Papyrus et gratuit; il permet la consultation d'une base de données bibliographiques, il offre un système de recherche très complet et facile à utiliser. Il peut être utilisé en complément de Papyrus pour rendre consultable la base de données de Papyrus à partir de n'importe quel poste connecté sur internet ou intranet. La mise à jour de la base de données doit se faire régulièrement de Papyrus vers Moccam.

Pour plus d'infos sur le système MoCCAM :

<http://www.moccam.fr/>