	MS Outlook	MS SharePoint	Bonita BPM	jBPM
Approuver des documents	XX Nous pouvons utiliser le système de vote (Approuver, Refuser)	XXX Processus d'approbation pris en charge	XXX Processus d'approbation pris en charge	XXX Processus d'approbation pris en charge
Etapes Définies	X Les étapes ne sont pas définies l'envoi est groupé prédéfini par le formulaire.	XXX Acheminement prédéfinis avant l'utilisation par l'administrateur SharePoint	XXX Acheminement prédéfinis a la création du serveur par l'administrateur Bonita BPM	XXX Acheminement prédéfinis a la création du serveur par l'administrateur jBPM
Généricité	XX Cette solution est envisageable pour cette demande le-ferons ainsi à chaque fois ?	XX Cette solution permet de créer et préparer un espace pour la gestion de workflow.	XX Cette solution permet de créer et préparer un espace pour la gestion de workflow	XX Cette solution permet de créer et préparer un espace pour la gestion de workflow
Facilité de mise en œuvre	XX Le demandeur reçoit le résultat des votes	X Connaissance SharePoint + InfoPath (Interface)	XXX Interface facile pour la création de nouveau Workflow	X Un administrateur connaissant l'outil est nécessaire.
Interface	XXX L'interface est connu des utilisateurs ce qui permet un gain de productivité général une fois établie. Possibilité de faire 2 versions Anglais/Français	XX SharePoint liens possible dans Outlook	XXX L'utilisateur navigue à travers une interface HTML Server Bonita BPM	XXX L'utilisateur navigue à travers une interface HTML serveur jBPM
Nécessité	XXX Configuration Outlook déjà présente sur les postes	XX Configuration SharePoint	XX Se loger sur la page HTML Bonita BPM	XX Connexion internet directe requise a l'installation
Prix	XXX Déjà acquis	XXX Déjà acquis ?	X	XXX Gratuit
Facilitée pour l'utilisateur	X Accès au formulaire depuis l'onglet développeur d'Outlook (+) Retour de demande non centralisé dans un seul mail. (-)(-)	XXX Intégrable dans Outlook	X Interface intéressante Retour de processus centralisé Historique des processus et demandes	

MS Outlook	MS SharePoint	Bonita BPM	jBPM
Facile à mettre en place	Liens SharePoint	Interface	Interface
	possible dans Outlook	Utilisateur (HTML)	Utilisateur (HTML)
Reste connu des	Processus	Interface facile pour	Interface plutôt
utilisateurs	d'approbation pris en	la création de	accessible pour
	charge	nouveau Workflow	l'utilisateur final.
	Prévue à cet effet	Prévue à cet effet	Prévue à cet effet
Demande d'approbation	Temps	Fonctions limité en	Gratuit
groupée	d'investissement	gratuit.	
Difficilement	Connaissance	Payant	Intègre une
maintenable	SharePoint		Configuration LDAP
Faible généricité		Fonctionnalité	
		« Configuration	
		LDAP » payante	

When you need to manage user authentications for your Bonita BPM process applications, here's what you need to know.

This special blog post on Bonita BPM is all about authentication for the users of your BPM-process-based applications. When you need to manage user authentications such as log in names and passwords, here's what you need to know.

First, you do need to have all your users in the Bonita BPM organization (the one stored in Bonita BPM Engine database). Actor mapping (and authorization to "start a process") rely on this organization.

The default authentication configuration uses information stored by the Bonita BPM Engine to check usernames and passwords. You can find the details of this authentication mechanism in the Bonita BPM authentication documentation page.

But what if you have an LDAP or Active Directory server set up, and this is the central reference to store user passwords?

Using a Bonita BPM Subscription feature you can actually tune the authentication mechanism to use your LDAP or AD to verify user credentials. The subscription edition also comes with an LDAP Synchronizer tool that will help you keep LDAP/AD and Bonita BPM user lists synchronized easily.

Now you might want to go the extra mile and provide your end users a Single Sign On (SSO) feature. SSO will ask users to log in only once, in one application, and they can access all authorized applications.

CAS SSO integration is also a feature provided in the Bonita BPM Subscription edition.

As you can see, several options exist to customize the integration of Bonita BPM with your existing user management/user directory. And if you didn't find one that suits you, you can always leverage the authentication extension point in Bonita BPM Subscription to make any kind of integration possible!





