

OpenMairie – Groupe de travail du 22 Mai 2014

Etaient présents :

- *Thierry BENITA atReal*
- *Florant MICHON atReal*
- *jean Louis BASTIDE Arles ACCM*
- *Frédéric CAZES Arles ACCM*
- *Alain BALDACHINO Vitrolles*
- *François RAYNAUD Arles ACCM*

Absente excusée

- *Mireille CANOLE Aubagne*

Les sujets abordés ont été les suivants :

- les applications métier industrialisées
- la communication
- la version 4.5 d'openMairie
- la documentation 4.5
- test de pastell

1 les applications métier industrialisées

- openResultat : version 1.14 publiée
- openElec : version 4.1.1 publiée
- openScutin sans changement
- openADS : en cours de recettage à Marseille et 2eme présentation à Arles le 24 Juin
- openAria : en cours d'analyse
- openAdresse (vitrolles): mise à niveau om 4.4 – intégration du RIL – Problème avec le traitement par lot - documentation
- openCadastre (vitrolles): mise a niveau om 4.4 – documentation
- openTaxePub (vitrolles) : mise a niveau om 4.4 – documentation
- openCourrier (atReal + Arles) : journée en juin pour intégrer les modifications de la 3.3.1 dans la future version 4.0.0

2 Communication

Le site openMairie.org reprend les informations d openelec.org qui a été supprimé.

Notre communication doit avoir 2 buts :

- faire comprendre la philosophie d'un projet libre, ouvert et communautaire
- mettre en avant la qualité de service nécessaire pour qu'une informatisation de collectivité se passe dans les meilleures conditions

L'effort qui a été fait pour rationaliser notre site et pour proposer des documentations les plus complètes possibles doit permettre de faire entrer sur le marché d'autres SSLL contributives et d'autres collectivités sur nos projets actuels, voire sur d'autres projets.

Il faut reprendre la page du projet openMairie en précisant la philosophie « openMairie » :

- la volonté de publier sans aucune entraves toutes les dernières versions que ce soit le logiciel ou la documentation
- le financement des projets : libre n'est pas gratuit et mettre en avant les SSSL et collectivités contributrices (membres du groupe de travail, contributeurs actifs, engagement de mise à jour régulières ...)

Lors du téléchargement, proposer une inscription sur la liste des utilisateurs de projet (nom+collectivité+adresse mail) afin de pouvoir avoir l'information par mail (nouvelles versions,

Mettre un widget sur le tableau de bord des applications (initialisation en init.sql) à partir de la version om 4.5 informant les utilisateurs de ces dispositifs

L'objectif est d'informer nos utilisateurs des risques d'une installation sans suivi qui peut conduire au bout de quelques années à une installation obsolète qui nuit à l'image de qualité que nous voulons mettre en avant dans le projet « openMairie ».

Il est proposé d'élargir un groupe de travail :

- avec les SSSL de la communauté proposant du service sur openMairie
- avec le CRIGE dans le cadre d'une présentation du référentiel territorial des collectivités

3 La version 4.5 d'om framework

Il est proposé d'ajouter :

- om reqmo : version géographique (arles)
- la recherche avancée qui propose une carte (en plus d'un tableau ou d'un csv) (vitrolles)

Il sera ensuite utiliser dans la carte la fonction ajaxit ou popupit pour faire appel à un sousform (voir openADS

Voir dossier.form.inc de openADS) (Vitrolles)

Vitrilles remonte les bugs suivants :

- problème de lien dans tab lors de la mise à false du paramètre ajax dans une action
- problème lors du traitement par lot pour openAdresse. Ce problème de traitement par lot doit être analysé de manière plus globale dans le cadre d'une ergonomie plus cohérente et de l'utilisation des méthodes de mises à jour de chaque objet (méthode modification pour chaque objet du lot)

Le problème concernant la surcharge du layout doit être analysé plus globalement car il doit rester dans le script om_layout que les éléments d'affichage.

4 la documentation 4.5

Le cadre général sera fait par Atreal.

Arles et Vitrolles propose d'initialiser avec information géographique.

5 test de pastell

Arles a commencé à tester le logiciel PASTELL.

Ce logiciel paraît intéressant pour mettre en oeuvre une chaîne de dématérialisation :

parapheur / signature électronique → slow → GED → ASLAE

Par contre il ne se substitue pas aux connecteurs développés existants (GED)