

GT Formation

Mail : rebub-sgbm-gt-formation@diff.u-bordeaux.fr

Issus des différents GT, les formateurs choisissent, préparent et dispensent les formations indispensables au passage en production à l'ensemble des agents du réseau. Il s'appuient sur le travail des GT pour déterminer les flux de travail à maîtriser pour le passage en production. A l'aide des outils mis à disposition par le prestataire et des éléments partagés par d'autres utilisateurs français d'Alma, ils construisent les supports nécessaires à cette formation.

Le travail du groupe démarre en mars 2018 après la synthèse des présentations initiales Alma de janvier-février. Il dispense les formations initiales sur la période mi-mai mi-juillet. Après la rentrée 2018, de nouvelles formations sont organisées pour préparer la mise en fonctionnement de fonctionnalités complémentaires selon les choix faits par les GT et le groupe projet.

Membres du groupe

SCOOP	Fabrice Zambau
Université de Bordeaux	Nathalie Falgon-Defay - Outil de découverte et services aux publics
	Delphine Coudrin - Docelec, Outil de découverte, Circuit du document
	Elena Manach - Services aux publics
	Myriam Urbain - Services aux publics
	Katie Brzustowski-Vaïsse - Outil de découverte
	Stéphanie Espagnet - Services aux publics
	Aurélie Delamarre - Outil de découverte
	Marie-José Juvé - Outil de découverte, Circuit du document
	Catherine Marc - Outil de découverte
	Pierre Gravier - Outil de découverte, Métadonnées
	Aurélie Baque - Outil de découverte, Métadonnées
	Gaid Thirion - Docelec
	Debora Troquereau - Circuit du document
	Françoise Coulon - Métadonnées
	Laurence Bourgeois - Circuit du document
Université Bordeaux Montaigne	Sylvain Machefert - Administration, Outil de découverte
	Antoine Barthélémy - Administration, Docelec, Outil de découverte, Services aux publics
	Anne Goulpeau - Services aux publics
	Dominique Sabatier - Métadonnées
	Nathalie Benech - Circuit du document
	Valentin Fournier - Circuit du document
Sciences Po Bordeaux	Emmanuelle Begat - Docelec, Outil de découverte, Circuit du document, Métadonnées
	Philippe Vuillemin - Administration, Docelec, Outil de découverte
Bordeaux Sciences Agro	Malou Hyernard - Docelec, Outil de découverte, Circulation, Circuit du document, Métadonnées
Bordeaux INP	Pas de volontaires connus à l'heure actuelle

Calendrier de travail

DATE	LIEU	ORDRE DU JOUR	COMPTE RENDU
13 mars 2018 9h-11h	Amphi Manon Cormier	- Retour sur les modules de formation envisagés - Revue d'ensemble du calendrier - Premières propositions sur les contenus - Point sur les effectifs	Compte rendu Programme des formations
29 mars 2018 14h-16h	Amphi Manon Cormier	Nouveau point calendrier (changement de lieux et point sur les formations métiers) - Retour sur les premiers scénarios créés - Autres points : création fiche stagiaire et travaux pratiques	Compte rendu
10 avril 2018 9h-11h	Salle réunion 1ère étage BU Droit	- Point sur la logistique des inscriptions - Point sur les formateurs (remplissage tableau des créneaux et constitution des binômes) - Point sur les contenus (TP Alma, scénarios Primo et Services aux usagers)	Compte rendu

Travail sur le contenus des formations

Un dossier partagé sur un drive est disponible pour suivre la création des scénarios de formation et certains supports qui seront utiles aux formations (schémas, guides pratiques pour les participants). Tous les documents sont disponibles à cette adresse :

<https://drive.google.com/drive/folders/1YD4x4JbXyG4i6jqlA4AvYDiUezD2W9Bw?usp=sharing>

Programme des formations

Version du 09/04/2018 : [Programme général des formations](#)

Supports de formation

Découverte de l'interface professionnelle Alma : *en cours de construction (se référer au drive)*

Découverte de l'interface publique Primo : *en cours de construction (se référer au drive)*

Services aux usagers : *en cours de construction (se référer au drive)*

From:
<https://rebub-sgbm.frama.wiki/> - Le wiki du SGBm du Rebub

Permanent link:
https://rebub-sgbm.frama.wiki/projet:groupes:groupe_travail:formateurs?rev=1523370495

Last update: 2018/04/10 16:28



