Académie de CAEN- DSDEN 61

Division ou Service : DAGFI

Organigramme Fonctionnel

Processus: **Commande publique**

Date de mise à jour : 10/10/2014

Description des tâches Recensement des besoins	Titulaire de la tâche	Suppléant D. LENEVEU	Titulaire chargé du contrôle de supervision M.P. BOURVIC	Application/ outil utilisé pour réaliser la tâche Messagerie	Traçabilité Documentation de la tâche - Demandes formulées par les circonscriptions et
	N. GERED D. CAND.		M.D. DOMBING		services sous forme listes priorisées
Vérification de l'existence	N.STEINMANN		M.P. BOURVIC		- Tableau récapitulatif des marchés nationaux et locaux
d'un marché national ou local			lie norming		- Documents sur le serveur Intersites
Vérification de la disponibilité	N.STEINMANN		M.P. BOURVIC		- Notification des crédits
des crédits				Excel	- Tableau de suivi des dépenses
Vérification des éléments	N.STEINMANN		M.P. BOURVIC		- Référentiel d'activités de chaque BOP
d'imputation de la dépense					- Nomenclature des achats
Etablissement d'un Formulaire	N.STEINMANN			Excel	- Modèle tableau Rectorat
d'Expression des Besoins FEB					
Etablissement d'une Demande	N.STEINMANN		M.P.BOURVIC	Chorus Formulaires	
d'Achat DA					
Transmission du FEB à la	N.STEINMANN			Mozilla Thunderbird	- Email
plateforme Rectorat					
Transmission de la DA à la	N.STEINMANN		M.P.BOURVIC	Chorus Formulaires	- Edition des DA
plateforme Rectorat					
Suivi des bons de commande	N.STEINMANN			Chorus Formulaires	- Copie du bon de commande avec le numéro d'EJ
établis par la plateforme et					envoyé par mail par la Plateforme Chorus
contrôle création de					
l'engagement juridique					
Création du service fait pour les	N.STEINMANN			Chorus formulaires	- Bon de livraison
DA					- N° du service fait
Transmission des factures	N.STEINMANN			Excel	- Bordereau d'envoi pour les factures des FEB et DA
reçues directement par la					- Tableau Demandes de Paiement Directes
DSDEN					
Contrôle de la consommation	N.STEINMANN		M.P. BOURVIC		- Restitutions éditées par la plateforme Rectorat
des AE-CP					