FICHE-ACTION

N° de la tâche	3-210		
Intitulé de la tâche	Développement d'une nouvelle version d'Apollo pour la visualisation du dossier administratif d'un étudiant.		
Responsable de la tâche	Jean-philippe Métivier		
Service support	DSI		
Parties prenantes	DEVE		
Description de la tâche (maximum 10 lignes)	Intégrer au projet octopus les différentes fonctionnalités d'Apollo.		
Début de la tâche	septembre 2021	Fin de la tâche	Septembre 2023
Livrable(s) attendu(s)	Un périmètre fonctionnel identique		

Si besoin, description plus détaillée de la progression attendue (notamment indication de quelques jalons intermédiaires)

- Migration technique de l'ancienne version d'apollo vers le nouvelle environnement lié au référentiel octopus. [FAIT]
- Ajouter des fonctionnalités non gérées par l'application historique (erasmus, etc.) [Fait]
- Intégration des contraintes RGPD pour les enseignants à prendre en compte (ne laisser à un enseignant que les groupes dont il s'occupe au lieu de donner accès à tous les étudiants).
- Présentation des nouveaux développements au groupe projet. [A Faire]
- Mettre à jour l'application pour qu'elle soit fonctionnelle avec PEGASE (2023)
- Le projet Objectif Réussite (fiche action 3-251 du SDDN) aurait besoin d'une réintégration d'apollo pour avoir une seule application disponible pour les enseignants pour la scolarité. Lance-t-on Apollo ou bien le réintègre-t-on dans objectif réussite avant de le lancer? Réflexion en cours.

Indicateurs		
État d'avancement	Réflexion en cours sur le lancement.	
Fiche mise à jour le	03/07/2023	