Pôle Application

Responsable : Florent Hocde (également Adjoint au responsable DSIT)

Le Pôle Application est au cœur du développement et de la gestion des applications métiers utilisées par le GENES. Ces applications couvrent des domaines essentiels tels que la gestion de la scolarité, les ressources humaines, les finances, ainsi que les outils collaboratifs et les plateformes web.

Missions:

- Développement des Applications Métiers: Le pôle est responsable du développement ou de l'intégration des applications en fonction des besoins exprimés par les différents services du GENES. Ces applications sont destinées à optimiser les processus internes et à améliorer l'expérience utilisateur, tant pour les étudiants que pour le personnel.
- Maintenance et Évolution des Applications Existantes: En plus du développement, le pôle assure la maintenance corrective et évolutive des applications en place. Cela inclut la gestion des mises à jour, la correction des anomalies, et l'intégration de nouvelles fonctionnalités en réponse aux retours des utilisateurs.
- Gestion des Projets Applicatifs: Le pôle prend en charge la conduite de projets liés aux applications métiers, en assurant la coordination avec les autres services et en respectant les délais et budgets impartis.

Équipe:

- Catherine Simon: Chef de projet SIRH & SI Finance
- Christophe Lagarde : Chef de projet SI Scolarité et Bibliothèque
- . Charly Awad: Chef de projet Web & Collaboratifs
- Maylis Gaillard : Apprentie Développeuse Web

Organisation du Département des systèmes d'informations et télécommunications

A compter du 01/09, l'organisation du DSIT évolue pour mieux répondre aux besoins de l'ensemble du GENES.

La nouvelle organisation vise à mieux structurer les missions, à assurer une coordination efficace entre les pôles, et à préparer le DSIT pour les futurs développements du groupe

Au 01/09, le DSIT est composé de 19 agents répartis entre 3 pôles :

