

Université de Pau et des Pays de l'Adour - IUT DE BAYONNE - PAYS-BASQUE Département Informatique

année 2023-2024

SAE 2.01

AUTANT Félix, GENTIL Rémi, BONNEAU Florian

TD1-TP2

## SAÉ 2.01 – Développement d'une application

Lecteur de diaporamas – Dossier de présentation des versions <a href="https://github.com/AirG33/LecteurDiaporama">https://github.com/AirG33/LecteurDiaporama</a>

## Version 3 - Projet Qt graphique, créé par duplication de la v2

Dans cette version, nous avons pour objectif de créer la partie graphique de l'application et d'implémenter les différentes fonctionnalités.

Nous avions eu à afficher dans l'interface graphique, des images provenant d'une ressource annexe et non d'une base de données pour le moment.

Les fonctionnalités qui ont été développés et implémenté dans le projet sont :

- Fonctionnement du lecteur en mode Manuel uniquement
- L'arrêt de l'application en accédant à l'option Quitter dans le menu Fichier
- La possibilité de se renseigner sur l'application en ouvrant une Boîte de Message via l'option A propos de ... dans le menu Aide. Cette Boîte de Message donne des informations sur :
  - la version de l'application
  - la date de création
  - les auteurs