

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

année 2023-2024 SAE 2 01

TD1-TP2

AUTANT Félix, GENTIL Rémi, BONNEAU Florian

SAÉ 2.01 – Développement d'une application

Lecteur de diaporamas – Dossier de présentation des versions https://github.com/AirG33/LecteurDiaporama

Version 5 - Projet créé par duplication de la v4

Cette partie consiste à implémenter différente fonctionnalité complémentaire tel que :

- L'implémentation de la propriété vitesse de défilement des images. Cette propriété
 est configurable en accédant à l'option Fichier puis Paramétrer puis Vitesse. Cela
 ouvre une Boîte de Dialogue permettant de modifier la vitesse de défilement
- L'implémentation de l'action Charger diaporama. Cette action permet de charger les images 'en dur' et les mets à disposition triées par ordre croissant dans rang. Elle est accessible en passant par l'option Fichier puis Paramétrer puis Charger diaporama.
- L'implémentation de l'action Enlever Diaporama. Cette action permet d'enlever le Diaporama en cours, modifiant l'état du lecteur en vide. Elle est accessible en passant par l'option Fichier puis Paramétrer puis Enlever diaporama
- L'implémentation de l'état du Diaporama pas chargé au démarrage