

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

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 v1 - Projet NON graphique - version OO

Cette version représente:

Le lecteur de diaporamas sous format non graphique Orienté Objets

Nous avons effectué:

Un lecteur qui s'exécute en mode console et ne propose que le mode Manuel.

Le diagramme des classes UML sous-jacent à l'application

Les attributs et méthodes de chaque classe (signification / buts).

Les classes figurant sur le diagramme UML implémentées sur le code de l'application.