

## Projet d'articulation

<b>Domaine</b>	Ingénierie et Architecture
<b>Filière</b>	Ingénierie des médias
<b>Orientation</b>	Ingénierie des médias (IM)
<b>Mode de formation</b>	Plein temps

### Informations générales

Nom	: Projet d'articulation
Identifiant	: ProjArt
Années académiques	: 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023
Responsable	: Claude Philipona
Charge de travail	: 150 heures d'études
Périodes encadrées	: 24 (= 18 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Cours						24			

### Connaissances préalables recommandées

Tous les modules S3

### Objectifs

- Appliquer un processus de réalisation d'un prototype de produit média
- Appliquer les bonnes pratiques de gestion du projet (développement et livraison d'un produit sur base du modèle "waterfall")
- Appliquer les codes de la communication professionnelle

### Contenu et formes d'enseignement

Répartition des périodes indiquée à titre informatif.

**Cours:** 24 périodes

- Initialisation d'un projet média	12
- Réalisation d'un projet média	8
- Mise en exploitation d'un projet média	2
- Clôture d'un projet média	2

### Bibliographie

Voir cours "Gestion de Projets" S3

### Contrôle de connaissances

**Cours** : L'acquisition des matières de cet enseignement sera contrôlée au fur et à mesure par des tests et des travaux personnels et en équipe tout au long de son déroulement.

### Calcul de la note finale

Note finale = moyenne cours x 1