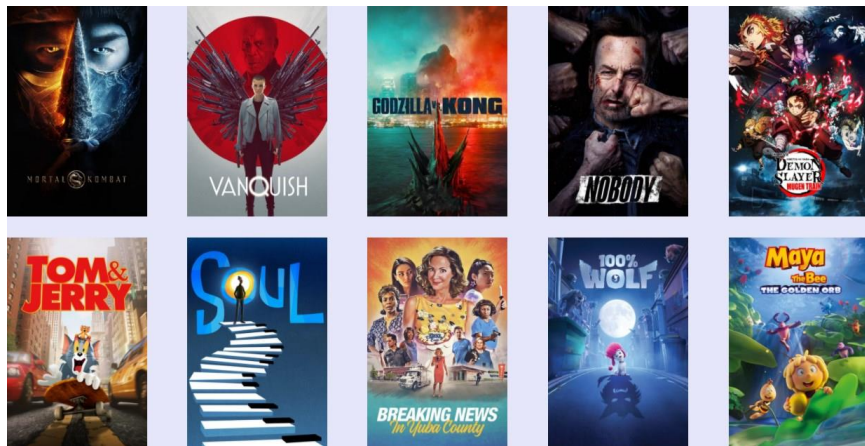


# Movies & Series

Université de Cergy – L2 INFORMATIQUE  
Projet DEV WEB



LELIEVRE  
DA CRUZ





# API TMDB OMDB

**Plusieurs API utilisées :**

- **OMDB (voir tableau)**
- **TMDB: trailer et films populaires**



OMDb API  
The Open Movie Database

OMDB API param	OMDB Param	Value	Description
s	search	string (optional)	titre du média rechercher
i	imdb_id	string (optional)	un IMDb ID valide
t	title	string (optional)	Renvoie le titre du media
y	year	year (optional)	Année du media
page	page	page (optional)	Renvoie une page
Season	season	season (optional)	Nombre de saison
Episode	episode	episode (optional)	Nombre d'épisode
type	media_type	string (optional)	Renvoie le type du media (Films, épisode, ou séries)

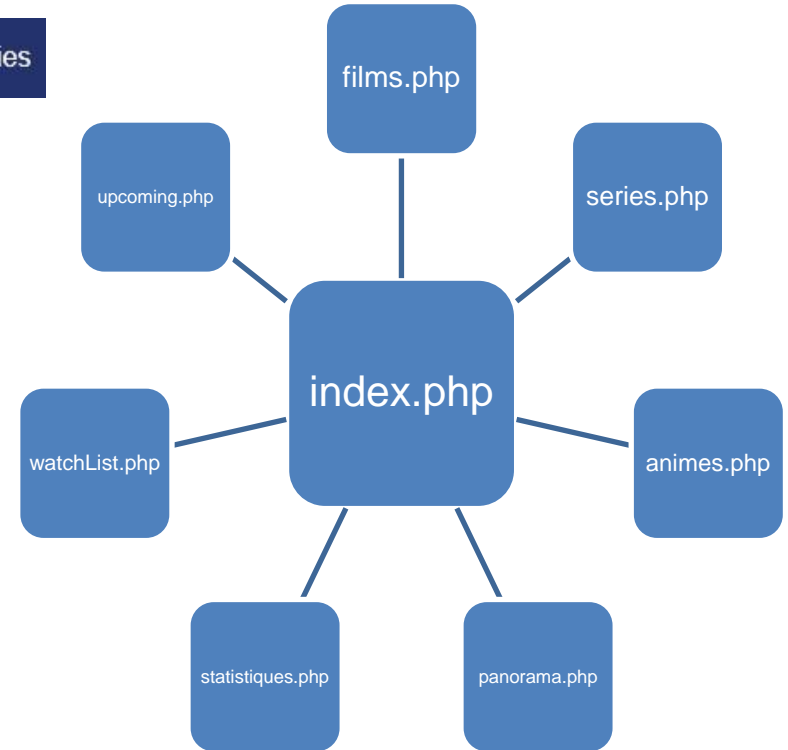


# Structure du site

🏠 Films Séries Animés Panorama Statistiques WatchList Upcoming Movies

## Structure du site et barre de navigation:

- Barre de navigation présente sur toutes les pages du site (header) et permettant de naviguer de pages en pages
- Possibilité d'aller vers n'importe quelle page du site à partir de n'importe où
- Organisation et répartition logique par onglets (type, stats, watchList, ...)





# Barres de Recherche

Recherche ciblée —

Recherche par Titre  Année (optionnel)

Recherche multiple —

Recherche par Titre  Type : ☒ Movie ☐ Série

Rechercher séries, saisons, épisodes —

Recherche par Titre de Série

## **Barres de Recherche :**

- **Recherche ciblée :** renvoie un seul film, préciser l'année pour plus de précision
- **Recherche multiple :** renvoie plusieurs films (max 10) en accord avec la recherche, choix entre série et film
- **Rechercher séries, saisons, épisodes :** renvoie l'intégralité des épisodes d'une saison sélectionné de la série recherchée



# CONCLUSION

## Points traités

- Affichage des données relatives aux films
- Génération aléatoire de films
- Recherches singulières et multiples de films avec option de filtrage
- Amélioration avec watchList
- Validation HTML et CSS, rapport, démo

## Points non traités

- Recherche peu intuitive
- API TMDB pas assez exploitées
- Cookies et sessions non utilisés
- Validation XML non valide