

## SAE- Développer une application web sécurisée



Thème général de travail



NetVOD, une plateforme de vidéo à la demande

- 
- Consulter le catalogue : films, séries, documentaires
  - Visionner
  - Gérer ses listes : en cours, déjà vu, préférés

# La plateforme NetVOD

## Propose un catalogue

- Classés par genre (action, thriller, anime...)
- Et par type de publi (enfants, jeunes, familles)
- films-docu-séries-saisons-épisodes

## Un utilisateur inscrit

- Peut visionner des éléments
- Peut créer des comptes nommés
- Pour chaque compte : préférées, déjà vues, en cours

# Les cas d'usage

- Naviguer (tous visiteurs)
  - Parcourir / rechercher le catalogue
- visualiser (utilisateurs inscrits)
  - Visualiser une vidéo, commenter et laisser un avis
- Gérer ses listes (utilisateurs inscrits)
  - Ajouter une vidéo dans ses préférences,

Cliquez pour ajouter un titre

Le sujet Développement Web

# Le sujet Développement Web

- Une application web opérationnelle, développée en appliquant les principes abordés dans le module
  - dispatcher+actions+repository
  - Sécurité : injections, mot de passe
  - Authentification et autorisations en session
- Rendu sous la forme d'un dépôt git le vendredi 14 novembre, 20h
- Déployée sur webetu au plus tard le lundi 17 novembre 20h

# Les fonctionnalités

- On ne gère que des **séries** composées d'**épisodes** : pas de saisons, pas de films, pas de documentaires
- **Un seul compte** par utilisateur inscrit

# **fonctionnalités**

## **Fonctionnalités de base**

- S'inscrire, s'authentifier
- Lister les séries, les épisodes d'une série
- visionner
- Gérer ma liste de préférence
- Noter et commenter une série

# fonctionnalités

## Fonctionnalités étendues

- Recherche, filtrage et tri dans la catalogue
- Gestion de la liste "déjà vus" et "en cours"
- Activation de compte et renouvellement de mot de passe

# Le plus important

Mettre en place l'architecture et les patrons abordés dans le module : dispatcher, single action, repository

Garantir la sécurité : injection SQL, injection XSS, sécurisation des mots de passe

Authentification-autorisation



bon courage !