

# **Institut Supérieur Professionnel Normandie**

*Plateforme e-  
learning*

# Contexte

- La plateforme e-learning permet aux professeurs de déposer des documents ainsi que de créer des exercices.
- Les élèves peuvent rattraper des heures d'absence en effectuant des exercices.
- Le design sur l'application n'est plus adapté à toute les tailles d'écrans..
- La navigation doit être plus fluide sur l'application

# Enjeux

- L'ergonomie et l'utilisation de l'application doit être rendu plus facile pour les utilisateurs ainsi que les enseignants
- Pouvoir noté des élèves avec des exercices disponible sur l'application
- Pouvoir créer différents types d'exercices (QCM, texte à trou...)
- Les heures de rattrapage des élèves doivent être imprimable

# Objectifs

## **Réaliser une application web comprenant :**

- Les fonctionnalités déjà présente (devant être amélioré)
- Un système d'authentification
- Un système de rattrapage d'heures de cours par élève
- Un système contenant plusieurs exercices et facile a mettre en place par les professeurs
- Un système de suivie des heures rattrapés par les élèves
- Un nouveau design et une ergonomie repensé afin de facilité l'utilisatation des utilisateurs

# Jalons du projet

- 06/01/2017 : Début du projet
- 15/02/2017 : Livraison des schémas
- 01/03/2017 : Livraison de la charte graphique
- 08/03/2017 : Livraison du module système d'authentification
- 21/03/2017 : Livraison du module de gestion compte/droit
- 15/04/2017 : Livraison du module de gestion de contenu
- 28/05/2017 : Livraison du module exercice
- 15/05/2017 : Livraison du module de gestion des rattrapages d'absence des élèves
- 20/05/2017 : fin du projet