Note de cadrage

Élément de cadrage	Description
Contexte	Le site internet du musée de l'anesthésie de Besançon, bien qu'existant, n'est plus en accord avec les attentes d'un visiteur en 2023. Le site actuel n'est pas dynamique et peu navigable.
Contraintes	 Aucune ressource budgétaire Doit pouvoir être entretenu sur le long terme par les bénévoles Accès impossible au musée pour les étudiants ISIS et limité pour les étudiants ISIFC
Description	Nous souhaitons créer un site avec un visuel attrayant où les informations sont faciles d'accès. L'inventaire sera dynamique et enrichi par les informations collectées par les étudiants ISIFC. Une base de données permettra de mettre à jour les éléments exposés. Afin de simplifier la navigation dans le site un bandeau d'accueil sera créé. Le site contiendra toutes les informations déjà présentes ainsi qu'une visite virtuelle d'un bloc opératoire.
Périmètre	L'application créée doit contenir l'ensemble des informations déjà présentes sur le site actuel ainsi qu'une visite d'un bloc opératoire en 3D.
Objectif et résultats attendus	 Attirer plus de visiteurs Gagner en visibilité (moteur de recherche : musée Besançon) Avoir un meilleur accès aux informations contenues dans l'inventaire Permettre une visite à distance d'un bloc opératoire
Risques identifiés	 Trop se reposer sur la structure du site existant (oublier les nouvelles exigences) Créer une application trop complexe pour être facilement modifiable par les bénévoles du musée Manque de connaissance technique Mauvaise organisation entre les équipes des deux écoles
Structure de pilotage	Equipe technique ISIS : Laurine Rat, Amandine Villatte, Doriane Lami Chef de projet ISIS : Laurine Rat Tuteur école ISIS : Jean-Marie Pecatte Equipe technique ISIFC : Tuteur école ISIFC : Client :

Planning et jalons

Premier contact avec le tuteur école pour présenter le sujet.

Découverte du projet, premières approches de gestion de projet et analyse des demandes.

• 20/01 Rendu note de cadrage

Eléments de gestion de projet (bête à corne, diagramme pieuvre, WBS, diagramme de Gant, UML).

Réalisation de l'arborescence du site.

Création d'une charte graphique, et d'un Wireframe.

• 10/02 Rendu dossier de conception

Développement de l'application.

- 17/04 Mise en production de l'application Préparation de la présentation orale.
- 20/04 Soutenance avec démonstration