

SAf 1.05: Recueil de besoins

Programme national

Déclinaison 2021-2022

Présentation de la SAf 1.05

En S1, la SAf relative aux compétences :

¥ **Compétence 5 (Identifier les besoins métiers des clients et des utilisateurs)** (40%)

L'objectif de la SAf 1.05 vise à évaluer votre capacité à écouter et retranscrire les besoins d'un client pour un projet (un produit, une application, une activité à venir) donné.

Les ressources mises en oeuvre sont les suivantes :

¥ R1.2 Dév. Int. Web (2h TP ! Maquettes écran)

¥ R1.8 Gestion de projet (4h TD ! Notions de clients, utilisateurs, personnes, User Story, exigences)

¥ R1.11 Base de la com (pas d'heures ! Questions type OQCPÉ)

Attendus

Le recueil du besoin doit permettre au client de s'assurer que son besoin a bien été compris. Il pourra donc contenir (en fonction du contexte) :

¥ des schémas (e.g., diagrammes des cas d'utilisation)

¥ des tableaux, des listes (de personnes, de propriétés, etc.)

¥ des scénarios d'utilisation

¥ des captures d'écran ou des photos (s'il y a un existant)

¥ des maquettes de la future application

¥ tout élément qui vous semble pertinent pour la compréhension et la capture du besoin client


Contraintes

Les besoins du client doivent être précis.

! Livrables

- " Recueil de besoin (au format PDF) sur un dépôt moodle dédié
- " Vidéo finale de présentation (10' max) sur un dépôt moodle dédié

Organisation

<p>" Qui ?</p> <p>¥ E. Pendaries (p)</p> <p>¥ J.-M. Bruel (p)</p> <p>¥ P. Sotin (p)</p> <p>¥ A. Peninou (p)</p> <p>¥ X (v)</p> <p>¥ X (v)</p> <div> Assistance pendant les 12h PJT</div>	<p>\$ Quand ?</p> <p>¥ 12h TP PJT réparties en 8:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Préparation/Organisation (qui fait quoi, quel support, etc.)2. Les Inputs nécessaires (définition, liste)3. Recueil du besoin lui-même4. Synthèse et organisation des inputs (1/2)5. Synthèse et organisation des inputs (2/2)6. Réalisations des supports (outputs) pour restitution au client (1/2)7. Réalisations des supports (2/2)8. Restitution orale (capture vidéo enregistrée)
<p>% Où ?</p> <p>¥ Salles TP (4 équipes/salle) pour les 12h de PJT</p>	<p>& Quoi ?</p> <p>¥ Outils de maquettage (Balsamiq, Figma, Mockplus)</p> <p>¥ Outils modernes de rédaction (AsciiDoc, LaTeX)</p>