



SAE 301

DÉVELOPPER DES PARCOURS
UTILISATEUR AU SEIN D'UN SI

Durée de l'atelier : 2 jours et 2 semaines
11 et 12/12/2025 + du 12/01/2026 au 22/01/2026
(présentation le 22/01/2025)

Compétences :

Comprendre, Concevoir, Développer, entreprendre

Liste des intervenants : M. Courbon, M. Domergue, M. Grand-Brochier, M. Jaziri, M. Lohou, M. Mazzega, M. Vacavant

APPRENTISSAGES CRITIQUES

- AC21.04 | Identifier et décrire les parcours client à partir d'enquêtes de terrain
- AC22.01 | Co-concevoir un produit ou un service (proposition de valeur, fonctionnalités...)
- AC22.02 | Produire une recommandation ergonomique à partir des tests utilisateurs (sur système fonctionnel, prototype ou maquette interactive)
- AC24.01 | Produire des pages et applications Web responsives
- AC24.02 | Mettre en place ou développer un back office
- AC24.04 | Modéliser les traitements d'une application Web
- AC24.05 | Optimiser une application web en termes de référencement et de temps de chargement
- AC24.06 | Configurer une solution d'hébergement adaptée aux besoins
- AC25.01 | Gérer un projet avec une méthode d'amélioration continue par exemple une méthode agile
- AC25.06 | Prendre en compte les contraintes juridiques

The background is a solid blue gradient. In the corners, there are decorative white line art elements resembling circuit boards or neural networks, with lines and small circles connecting them.

DANS CETTE SAE, VOUS ALLEZ ÊTRE AMENÉS À CONCEVOIR
EN ÉQUIPE DE 4 OU 5 :

UNE REFONTE TECHNIQUE D'UN SITE EXISTANT,
D'UNE ASSOCIATION SOCIO-CULTURELLE OU
SPORTIVE DE VOTRE CHOIX

QUELQUES CONTRAINTES

- L'association peut être culturelle, caritative ou sportive
- Refonte web : le résultat doit être un site web reprenant les fonctionnalités et contenus déjà présents dans le site existant, mais pouvant en intégrer de nouvelles ou nouveaux
- Chaque membre du groupe doit contribuer sur la partie développement
- PAS DE CMS
- Responsive, fonctionnalité, contenu visuel/rédactionnel → TOUT est évalué
- Versionning et suivi de projet → également évalués

QUELQUES MOTS CLÉS

- Utilité : votre application doit être utile pour l'association choisie, en particulier concernant les éléments additionnels
- Simplicité : pensez à l'UX, pour que l'utilisation et la gestion soit simple
- Tendance design/web & dynamique
- Ergonomie & Accessibilité
- Eco-conception

Vous êtes en groupe → exigences plus élevées

LIVRABLES ATTENDUS

- Un dossier incluant :
 - Suivi du projet, planning prévisionnel, accès au versionning ...
 - L'URL de votre site
 - Une archive contenant l'ensemble des codes sources + export bdd
- Une présentation convaincante du projet (*10min + 5min*)

Groupe 1	<u>Macaire Anguegnimbi Koy</u>	<u>Tristan Peyrard</u>	<u>Alexandre Grangette-Bessor</u>	<u>Badis Bensaidani</u> <u>Joan Beulaygue</u>
Groupe 2	<u>Tom Charel</u> <u>Soline Grangeon</u>	<u>Angelina Nunez</u>	<u>Déborah Pszonak</u>	<u>Paul Charpentier</u>
Groupe 3	<u>Agathe Marconnet</u>	<u>Maia Aqua-Straka</u>	<u>Maelle Bidet</u>	<u>Léa Boiron</u>
Groupe 4	<u>Vadim Belin</u>	<u>Julian Loze</u>	<u>Thomas Babin</u>	<u>Axel Rodriguez</u>
Groupe 5	<u>Maé Lunard</u>	<u>Eline Thieulin</u>	<u>Jolan Gire</u> <u>Nicolas Beuf</u>	<u>Zoé Belledent-Peyre</u>
Groupe 6	<u>Lilou Andrieux</u>	<u>Mahé Boumediene</u>	<u>Lénaël Berthelot</u>	<u>Clara Fontecoba</u>
Groupe 7	<u>Mathilde Cornu</u>	<u>Thibaud Laurencon</u>	<u>Hélène Caux</u>	<u>Cyprien Rochebloine</u>
Groupe 8	<u>Negin Sadatnajafi</u>	<u>Volha Yaumenava</u>	<u>Océane Raumain</u>	<u>Evan Popoff</u>
Groupe 9	<u>Caroline Somson</u>	<u>Mouhammad Allouache</u>	<u>Tom Hermann</u>	<u>Morgan Bonne</u>
Groupe 10	<u>Lucas Munoz</u>	<u>Fanny De Jesus</u>	<u>Maxime Kolodziejczyk</u>	<u>Louis Martin-Guillot</u> <u>Kylian Bidault</u>
Groupe 11	<u>Léo Veron</u>	<u>Maelys Megia</u>	<u>Théo Many</u>	<u>Simon Des Bordes</u>

The background is a blue gradient. In the corners, there are white line-art illustrations of circuit boards or neural networks, with lines and small circles representing nodes.

BON COURAGE À TOUS