

Pour la nouvelle version du site Web de l'université, vous êtes chargé-e de la gestion des infos (« news »). Vous devez en particulier **créer le formulaire d'ajout d'une « news »**, qui doit **au moins** comporter les informations suivantes : catégorie, date éventuelle, description, illustration, URL vers une page Web pour plus de détails, coordonnées du contact).

QUESTION 1

(2,5 points)

En vous appuyant sur un **groupe d'utilisateurs** et sur **deux techniques de recueil d'informations**, décrivez comment vous concevez une première maquette, puis un prototype pour la page d'ajout de news.

QUESTION 2

(2,5 points)

Vous souhaitez évaluer différentes **potentialités** (affordances) pour le bouton de validation du formulaire. Décrivez comment un **test A/B** permet de réaliser cette évaluation.

QUESTION 3

(15 points)

Dessinez sur la page 2 l'interface de la fonctionnalité demandée.

Cette interface devra être **réaliste** et **fonctionnelle**, mais comporter **8 erreurs d'ergonomie** correspondant aux 8 concepts d'ergonomie indiqués dans la suite du document.

Expliquez chaque **erreur** très précisément et **reportez son numéro** lisiblement sur vos dessins (① à ⑧).

① Ergonomie du Web : ORGANISATION VISUELLE

(1 pt)

② Ergonomie du Web : CONVENTIONS AU NIVEAU DES FORMATS DE PRÉSENTATION

(1 pt)

③ Ergonomie du Web : RAPIDITÉ

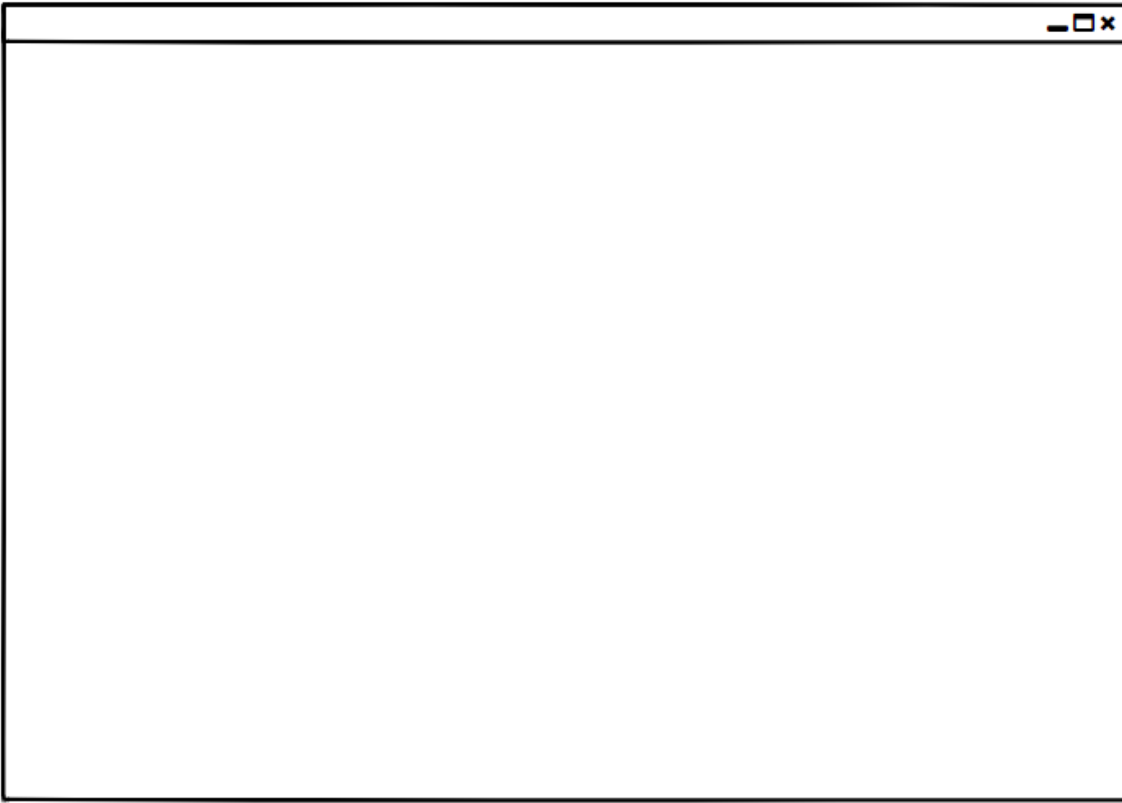
(1 pt)

④ Ergonomie du Web : ART DE LA PAGE D'ACCUEIL 34/39 (règle des 4S sur les liens)

(1 pt)

INTERFACE VERSION ORDINATEUR

(1 pt)



INTERFACE VERSION MOBILE



⑤ Concept ergonomique : LOI DE FITTS

(2,5 pts)

Problème :

Erreur ergonomique :

Risques :

Solution :

Autres concepts ergonomiques liés (expliquez bien) :

⑥ Critère ergonomique INRIA : GESTION DES ERREURS : PROTECTION CONTRE LES ERREURS

(2,5 pts)

Problème :

Erreur ergonomique :

Risques :

Solution :

Autres concepts ergonomiques liés (expliquez bien) :

⑦ Ergonomie mobile ÉMERAUDE : UTILISER DES COMPOSANTS ADAPTÉS

(2 pts)

Problème :

Erreur ergonomique :

Risques :

Solution :

⑧ Accessibilité numérique : ACCESSIWEB – IMAGES

(2 pts)

Problème :

Erreur ergonomique :

Risques :

Solution :

Nommez 4 composants différents parmi ceux utilisés dans vos interfaces (reporter les numéros page 2) (1 pt)

⑨

⑩

⑪

⑫