



Premier pas vers le Web Design

Naima najjar

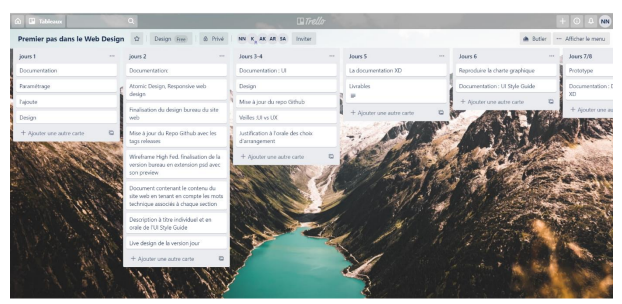
Introduction

création d'un design (Maquette) responsive pour toutes les appareilles soit laptop, tablette et mobile.

Pour atteindre le bute nous avons besoin de travailler en groupe, en va utiliser le tableau trello pour organiser notre travail et définir les tâches à réaliser pour chaque membre durant le projet, aussi la plateforme github pour enregistrer notre travail en groupe .

Organisation du groupe (Trello, GitHub)

Nous avans crées Repo dans GitHub et un tablou trelo





Low fed la version Web



finalisation de la version bureau



Low fed la version tablette



finalisation de la version tablette



Low fed la version mobile

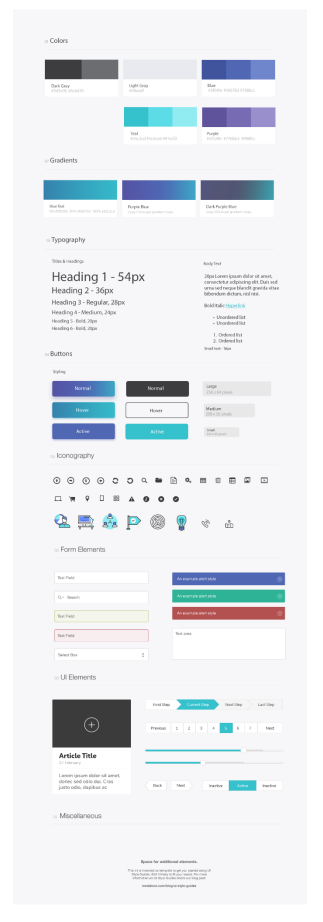
finalisation de la version mobile



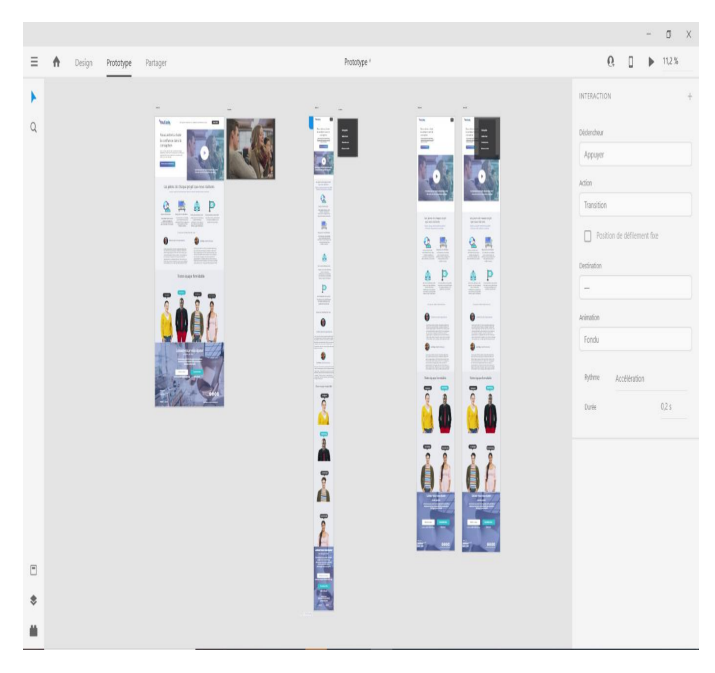


UI Style Guide

UI Style Guide



Prototype Adobe XD



un système de grille de 8 points alignant verticalement les éléments d'une forme par rapport à un système de conception populaire qui utilise des nombres arbitraires pour espacer et dimensionner les éléments.

Vertical scal La mise à l'échelle verticale signifie que vous ajoutez plus de puissance (CPU et RAM) aux instances matérielles existantes que vous gérez afin d'augmenter le nombre d'instances d'applications que vous pouvez exécuter à tout moment.

Vertical scal VS horizontal scal L'échelle verticale est la possibilité de déplacer une seule instance vers une machine plus puissante.

L'échelle horizontale est la possibilité d'ajouter plus de machines à un service, un système ou une application En quelques années, le design des sites Web a trouvé son style, sa grammaire et ses outils. Pour créer un site Web attractif, il est nécessaire de respecter certaines règles et de connaître l'existence des outils les plus performants.