

Nous developpons le renouveau dans le monde du

Digital Unicorn vous accompagne à chaque étape de votre projet afin de garantir une expérience utilisateur unique.

De l'idée à sa conception et à son amélioration continue...



[Prendre rendez-vous avec nous !](#)

Discutons de votre projet

Depuis 2018, plus de 350 marques nous ont fait confiance pour lancer leurs produits web, mobiles et IA.

Nom ou société*

Marine Dupont

Numéro de téléphone*

+3376838xxxx

Entreprise

Société Dupont

Adresse e-mail de contact*

marine.dupont@exemple.com

Budget*

Sélectionnez votre option



Message

Bonjour, l'un de vos services m'intéresse. Merci de me recontacter au plus vite afin que l'on puisse en discuter. Cordialement.



Parlez-nous de votre projet

Pas le temps d'écrire ? Laissez un message vocal rapide avec les grandes lignes. On s'occupe du reste.



Joindre un fichier (optionnel)

Un brief ? Un dessin ? Un doc PDF ? Ajoutez ce que vous avez sous la main pour nous aider à mieux comprendre.

[Envoyer ma demande](#)

Digital Unicorn est un studio numérique spécialisé dans la conception, le design et le développement de projets numériques performants, innovants et sur-mesure.

Nous sommes une équipe de développeurs, designers et chefs de projets, tous experts, passionnés par notre métier et fiers des applications mobiles que nous créons pour nos clients.

Que vous soyez une grande entreprise ou une Startup innovante, quel que soit votre projet, nous sommes là pour réaliser le projet dont vous avez besoin.

L'analyse du projet

Cette première phase consiste à analyser minutieusement l'idée du projet du client.

La faisabilité technique est aussi étudiée pendant le rendez-vous avec notre chef de projet technique.

Ceci, en tenant compte de plusieurs paramètres. L'approche pour réaliser le projet va différer en fonction de la technologie, de l'idée, ou encore de la plateforme.

C'est, justement, cette fine analyse du projet qui permettra de sélectionner les technologies les mieux adaptées pour ne pas devoir revenir dessus une fois le développement terminé.

L'étude technique

Cette étape consiste à la mise en place du cahier des charges technique.

Ce document est un support permettant d'évaluer tous les aspects techniques nécessaires au développement et à la conception du projet.

Lors de cette étape, suivant les méthodes Agile et Scrum, nous allons définir les différentes US du projet, ainsi que la faisabilité technique.

Nous allons, également, faire un choix sur le design général de l'application, l'UI/UX (user interface/ user expérience).

Étude de la maintenabilité

Cette étape consiste à faire une projection du travail à venir, sur la durée de vie et l'évolution de l'application dans un milieu concurrentiel.

Elle permet, aussi, d'établir un timing sur la pertinence des ajouts de nouvelles fonctionnalités mobiles ou de mises à jour.

Développement

Il s'agit du point clé du processus de développement et de création du projet. L'équipe va, alors, via différents Sprints, développer chaque partie du projet.

Notre équipe travaille sur des projets from scratch, avec un code maintenable et de grande qualité.

"Great companies are built on great product" est notre devise et notre culture d'entreprise. Nous cherchons toujours à développer le meilleur code et à vous proposer le projet le plus abouti.

La phase de test et la livraison

Il est très important, pour avoir une qualité parfaite, de tester en réalisant des test cases grâce à notre équipe QA, afin de s'assurer du meilleur fonctionnement et de déceler les éventuelles erreurs pour y apporter les solutions.

Le succès d'un projet dépend, en grande partie, de son ergonomie et de sa fiabilité.

Plus les tests seront poussés, plus l'équipe pourra l'adapter aux besoins de la cible.

Enfin, après les tests, il ne restera plus qu'à procéder à l'étape finale qui consiste à publier le projet et à le livrer.

À ce stade, l'application est déjà prête à la promotion et à la commercialisation.

Solution

A la pointe des dernières tendances et avancées technologiques, nous pensons et développons les meilleures solutions pour chacun de vos besoins : **objets connectés, micro-géolocalisation, intelligence artificielle, réalité virtuelle**, etc.

Nous favorisons les dernières technologies les plus robustes et performantes telles que **React Native, Node.js, Redux ou Fire Base** pour le développement de vos projets.

Nous aimons nous impliquer totalement dans les projets en proposant la création et l'élaboration de **l'UX (User expérience)**, puis de **l'UI (User Interface)**, du **Design** pour nous assurer que la conception produit technique et commerciale répond réellement aux besoins de l'audience cible.

Nous sommes convaincus qu'une **collaboration** étroite dès le début d'une idée est la **garantie** d'un **développement** rapide et performant, afin d'assurer un succès futur de votre projet. Nous en faisons notre priorité.

Cette première étape inclut la **définition des fonctionnalités** clés de votre projet et du cahier des charges technique associé.

Nos designers travaillent, avec vous, pour créer une **interface graphique (UI)** et une **expérience utilisateur (UX)** à la fois créatives, design et répondant aux contraintes fonctionnelles de votre projet.

Nous vous invitons à lire l'article que nous avons écrit sur la définition de l'UX Design et sa différence avec l'UI Design.

Les phases de conception et de développement sont très importantes.

Afin de vous démarquer, le design et l'expérience utilisateur permettra de vous proposer une véritable **VP (Value Proposition)** pour votre projet.

Ceci déterminera les premières impressions de vos utilisateurs, sachant que plus de 80 % des utilisateurs désinstallent l'application après 1 minute d'utilisation: il est donc primordial de privilégier cette partie.

Prendre rendez-vous avec un

Appel téléphonique - 30 min

Lors du rendez-vous téléphonique, une fois que vous aurez présenté votre produit et votre feuille de route à notre chef de projet, celui-ci vous expliquera les enjeux et principes clés du développement de votre application, les pièges à éviter ainsi qu'une estimation du temps et des coûts qu'elle va représenter.

Bien préparer mon call



Avant le rendez-vous, assurez-vous de pouvoir donner un maximum de détails sur votre projet pour que nous puissions vous aider au mieux. Pour cela, posez-vous les questions suivantes :

- à qui s'adresse mon produit / service ?
- à quelle (s) problématiques (s) répond-il ?

Reconnu par plus de
350+ entreprises et
startups

Nos Certifications

Technologie Web2, Blockchain et Web3

Marketing & Développement numérique

CMS

Agence Web

Agence UI/UX

Agence développement application mobile