

MANDAT HIVER 2023

Worximity

Création d'une plateforme de formation en ligne pour les usagers et étudiants

Compagnie

Worximity Technologies est une entreprise québécoise en forte croissance qui a pour mission d'accélérer l'amélioration continue manufacturière à l'aide de technologies simples et évolutives.

Leurs solutions sont utilisées par les entreprises qui recherchent à faire plus avec moins. Moins d'eau, moins d'énergie, plus de productivité. Grâce à la puissance de l'intelligence des données, Worximity permet aux organisations de prendre des décisions fiables et d'améliorer la collaboration de l'atelier jusqu'au niveau de la Direction.

Mandat

Voulant augmenter sa crédibilité au sein du secteur manufacturier et sa visibilité auprès des étudiants, Worximity souhaite développer une plateforme de formation en ligne.

Non seulement les formations offertes permettraient aux clients actuels de mieux maîtriser & adopter les solutions offertes, mais elle permettraient aux étudiants de développer des compétences concrètes en lien avec l'industrie 4.0, tout en apprenant à connaître les solutions offertes.

Worximity a donc approché le CCGP pour explorer et initier la création de cette plateforme, en passant par une analyse concurrentielle et un développement itératif.

1. Analyse préliminaire (semaines 1 à 2)

- Comprendre les objectifs de Worximity avec le développement de la plateforme de formation
- Identifier les segments de clientèle, leurs particularités et leurs besoins en terme de formation
- Déterminer les KPIs de réussite de projet

2. Benchmark visant les plateformes de formation des concurrents (semaines 3 à 5)

- Cibler les entreprises qui feront l'objet du benchmark et déterminer des catégories d'informations à aller chercher
- Adapter les meilleures pratiques tirées du benchmark à Worximity, en prenant compte de la nature des formations, du public cible et des capacités de l'entreprise

3. Développement d'un prototype pour la plateforme de formation en ligne (semaines 6 à 10)

- Déterminer et prioriser les fonctionnalités à l'aide de critères définis avec des usagers
- Créer une esquisse ("wireframe") pour la plateforme, en consultant les usagers lors d'ateliers de groupe
- Développer un prototype de plateforme par itérations, en la faisant tester par les usagers régulièrement