

Software Development Consulting



Qu'est-ce qui se cache derrière le conseil de développement logiciel ?

Le conseil en développement logiciel est une des clefs pour construire des produits fiables sur une base de code propre et pleinement aligner avec les usages réclamés par vos utilisateurs. Mais les approches et les techniques permettant d'atteindre ces objectifs réclament des compétences technique et sociale qui sont au cœur de nos préoccupations. Ces éléments essentiels de la création de produits logiciels qui répondent aux besoins des utilisateurs et des entreprises. Voici quelques raisons pour lesquelles ils sont cruciaux :

Aligner le logiciel sur les besoins de l'entreprise

La conception du logiciel consiste à identifier les besoins et les objectifs d'une entreprise ou d'un utilisateur et à les traduire en exigences logicielles. Cela garantit que le logiciel est aligné sur les besoins et les objectifs de l'entreprise.

Réduit les coûts de développement

En concevant et en planifiant le logiciel, vous pouvez éviter des erreurs coûteuses et retravailler plus tard dans le processus de développement.

Améliore la qualité des logiciels

de bonnes pratiques de conception et de développement de logiciels se traduisent par des logiciels plus faciles à entretenir et à mettre à jour, avec moins de bogues et d'erreurs.

Permet la collaboration

de bonnes pratiques de conception et de développement de logiciels encouragent la collaboration entre les concepteurs, les développeurs et les autres parties prenantes, ce qui conduit à un meilleur produit final.

**DESIGN PRODUCTS CUSTOMERS LOVE
FROM DISCOVERY TO DELIVERY**

Software Development Consulting



Augmente la satisfaction des clients

Lorsque le logiciel répond aux besoins et aux attentes des clients, ils sont plus susceptibles d'être satisfaits et de continuer à utiliser le logiciel.

Facilite l'innovation

En vous concentrant sur la conception et le développement de logiciels, vous pouvez identifier de nouvelles opportunités d'innovation et d'amélioration du logiciel. Dans l'ensemble, la conception et le développement de logiciels sont des éléments essentiels de la création de logiciels qui répondent aux besoins des utilisateurs et des entreprises. En suivant les meilleures pratiques, vous pouvez vous assurer que le logiciel est efficace, fiable et évolutif tout en réduisant les coûts et en améliorant la satisfaction client.

Approche

Relation de confiance

Nous engageons nos collaborateurs à poser des questions générales sur le contexte de la prestation, puis des questions détaillées afin de comprendre la mission dans son ensemble. Naturellement, le client peut interroger notre candidat et voir le tester sur un exercice de code, si le client le souhaite.

Comprendre le métier

Nos collaborateurs ont une curiosité naturelle pour comprendre le contexte fonctionnel. Pour nous, comprendre le fonctionnel est essentiel. La pratique du Test-Driven Development implique une bonne compréhension des user-stories.

**DESIGN PRODUCTS CUSTOMERS LOVE
FROM DISCOVERY TO DELIVERY**

Software Development Consulting



Collaboration avec son équipe

Tous nos collaborateurs sont fans d'agilité et donc fan d'un feed-back court à tous les niveaux. Continuous Delivery, Test-Driven Development, Example Mapping et User Story Mapping sont nos incontournables.

Culture Craft

Nos collaborateurs participent régulièrement aux conférences technologiques afin de comprendre et analyser avec d'autres passionnés. Nous organisons aussi des books-clubs afin de partager les meilleures lectures technologiques du moment.

VOS BÉNÉFICES

- Engagé(e)s pour comprendre
- Aime les enjeux métier
- Communiquant(e)
- Adhèrent(e) à Shu Ha Ri
- Partage avec ses collègues

NOTRE EXPERTISES

- Behaviour-Driven Development
- Refactoring Legacy Code
- Clean Code
- Test-Driven Development

DESIGN PRODUCTS CUSTOMERS LOVE
FROM DISCOVERY TO DELIVERY