

# POURQUOI FAIRE UN AUDIT DE CODE?

5 RAISONS POUR RÉALISER UN AUDIT DE CODE OU DE PERFORMANCE DE VOS APPLICATIONS

1

## VOUS MANQUEZ DE MAÎTRISE SUR VOTRE CODE

Si le code de votre logiciel n'est **compréhensible** que par ceux qui l'ont développé, cela représente un risque à ne pas négliger.

## VOUS AVEZ DES DOUTES SUR L'ÉTAT DE SANTÉ DE VOTRE APPLICATION

En cas de **doute sur la performance** de votre application, pensez audit de code. Il vous permet d'identifier la source des problèmes.

2

3

## VOUS VOULEZ MESURER LE COÛT DE MAINTENANCE DE VOTRE APPLICATION

Coût directement impacté par la quantité de code de votre application et qui peut occasionner une **dette technique** importante.

## VOUS VOULEZ ANTICIPER LES ÉVENTUELS PROBLÈMES

Votre application sera **plus facile à faire évoluer avec un code bien structuré** qu'avec un code mal conçu. L'audit vous permet d'y voir plus clair.

4

5

## LE DÉVELOPPEMENT DE VOTRE APPLICATION EST EXTERNALISÉ

Parce qu'on vous donne des **informations que vous ne pouvez pas vérifier**, l'audit vous assure un avis objectif sur votre application.