

# BORDEAUX JUG

Java User Group



Xavier Blanc

Enseirb - Matmeca - Amphi A

Jeudi  
**16**  
Nov.  
**19** H

## Clean Code - Comment coder propre



Le Clean Code est un ensemble de bonnes pratiques permettant de coder proprement quel que soit le langage de programmation. Le Clean Code répond aux questions de base du développeur et pose les bases d'une programmation efficace et utile.

En effet, si on code pour répondre uniquement aux besoins exprimés dans le cahier des charges, alors on aboutit inexorablement à écrire du code de mauvaise qualité, difficilement debuggable et maintenable.

Une application mal codée convient pour un temps à ses utilisateurs, mais à terme, elle est condamnée à ne pas pouvoir évoluer. Coder proprement c'est produire un code lisible, efficace et facilement modifiable.

Une application avec un code propre peut évoluer rapidement et ainsi satisfaire ses utilisateurs sur le long terme

Alors n'attendez pas, inscrivez vous vite !  
Inscriptions : [bordeauxjug.org](http://bordeauxjug.org)



IPB

ENSEIRB  
MATMECA  
BORDEAUX



DEVOXX™  
France

