



BORDEAUX JUG

Java User Group



ALEXIS HASSLER

ENSEIRB MATMECA - AMPHI A

MERCREDI

13
SEPT.

LA MODULARITÉ SELON JAVA 9

19_H



Mercredi 13 Septembre à 19h00 dans l'Amphi A de l'ENSEIRB MATMECA. **La modularité selon Java 9** par **Alexis Hassler**

En 2009, la mort du classpath a été annoncée. Il devait être remplacé par un système modulaire et tous nos problèmes de dépendance et de sécurité devaient se résoudre d'eux-mêmes. Le projet jigsaw sera finalement intégré au JDK 9 dont la sortie est prévue pour septembre 2017.

La modularité se retrouve à la fois dans le JDK et nos applications. Nous étudierons comment la modularité se retrouve dans le JDK et nos applications. Nous verrons quel problèmes ça résout et quels nouveaux problèmes ça pose. Il va falloir penser différemment les dépendances et l'encapsulation, préparons-nous.

Alors n'attendez pas, inscrivez-vous vite !

Inscriptions : bordeauxjug.org

AGFA 
HealthCare

APSIDE

IPPON
Digital . Technologies . Hosting



ENSEIRB
MATMECA
BORDEAUX

ARCA
COMPUTING

DEVCOOP
consulting

