

Programmation : Java 9 sera retardé à 2017

Fin octobre, nous vous annoncions que **Java SE 9** devait arriver courant 2016. Voir à ce propos notre article « [OpenWorld 2015 : Oracle trace la feuille de route de Java](#) ». Mais c'était sans compter sur les retards habituels touchant le monde Java.

Mark Reinhold, chef architecte Java, vient ainsi de proposer [de reculer la date de sortie](#) de cette offre. En cause, un développement plus long que prévu pour **Jigsaw**, projet visant à apporter plus de modularité à Java. Les mauvaises langues diront qu'entre le recul de la date de sortie de Java 9 et le report – encore une fois – de cette avancée à une future version de Java, Mark Reinhold a choisi le moindre mal.

Reste que le développement de Java patine encore une fois dans la semoule et donne l'impression de caler à chaque fois que de nouvelles fonctionnalités veulent y être ajoutées.

Java SE 9 disponible fin mars 2017

Selon le nouvel agenda proposé par Mark Reinhold, la 'feature complete' de Java 9 pourrait être livrée le **25 mai 2016**, au lieu du 10 décembre 2015. La mouture définitive de cette offre serait alors proposée non plus le 22 septembre 2016, mais le **23 mars 2017**.

Nous ne savons pas encore si la feuille de route de **Java EE 8**, lui aussi attendu pour 2017 (soit trois ans après la sortie de Java SE 8) sera impactée par ce retard.

À lire aussi :

[Java + Eclipse, couple star de la programmation](#)

[Raspberry Pi et développement : Java SE, first class citizen](#)

[Oracle corrige pas moins de 154 failles dans Database, Fusion, Java, MySQL...](#)