



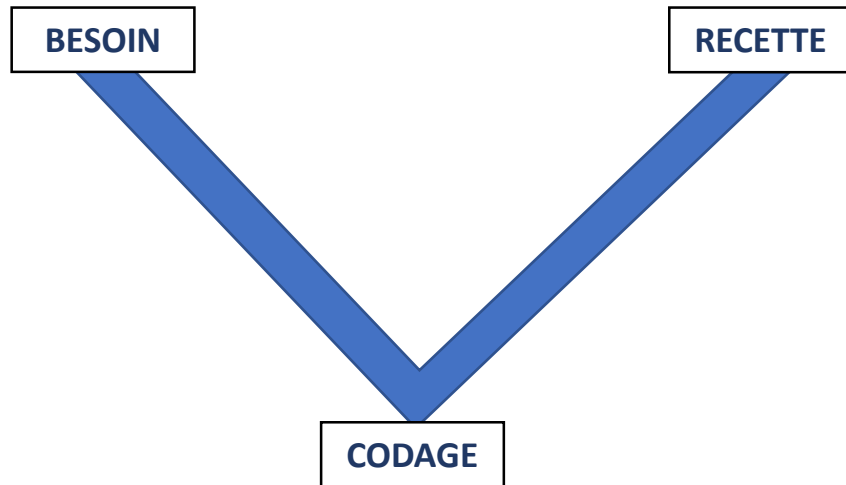
Pour des organisations performantes : associer confiance numérique & informatique agile



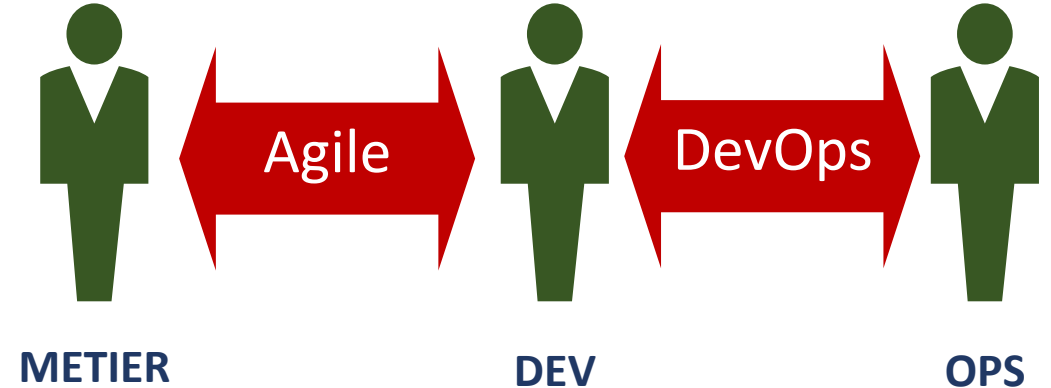
Associer confiance numérique et informatique agile



D'une informatique planifiée ... à une informatique « réactive »



1 Cycle long
→ permet de prendre du temps sur chaque étape



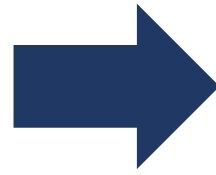
N Cycles courts
→ adapté aux marchés nécessitant une adaptation rapide

Associer confiance numérique et informatique agile

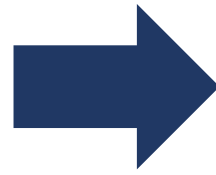
Sécurité en environnement Agile/DevOps



Nouveaux outils



Nouveaux rythmes



Nouvelles vulnérabilités

Sécurité opérationnelle des nouvelles technologies

Nouveaux scénarios de risque

Analyse de risque adaptée au cycle court

Sécurité opérationnelle adaptée au cycle court

Etc.

Retour d'expérience

Comment (ne pas) rater la prise en compte de la sécurité dans les projets numériques

Sébastien DUPONT (CyberdataIA)

Retour d'expérience

Quelle sécurité opérationnelle dans un contexte en perpétuel mouvement

Hervé GODQUIN (INA)

Pause café

Agilité et sécurité numériques

Vincent DESROCHES (ANSSI)

Table ronde et questions / réponses

Luména DULUC (CLUSIF)

- Jérémy RENARD (CAPGEMINI INVENT)
- Abderrahmane SMIMITE (Intuitem)
- Quentin BERDUGO (Dailymotion)
- Thomas FAURE (Whaller)
- Abir MOUAKHER (ENGIE Digital)

Conclusion

Sébastien DUPONT (CyberdataIA)