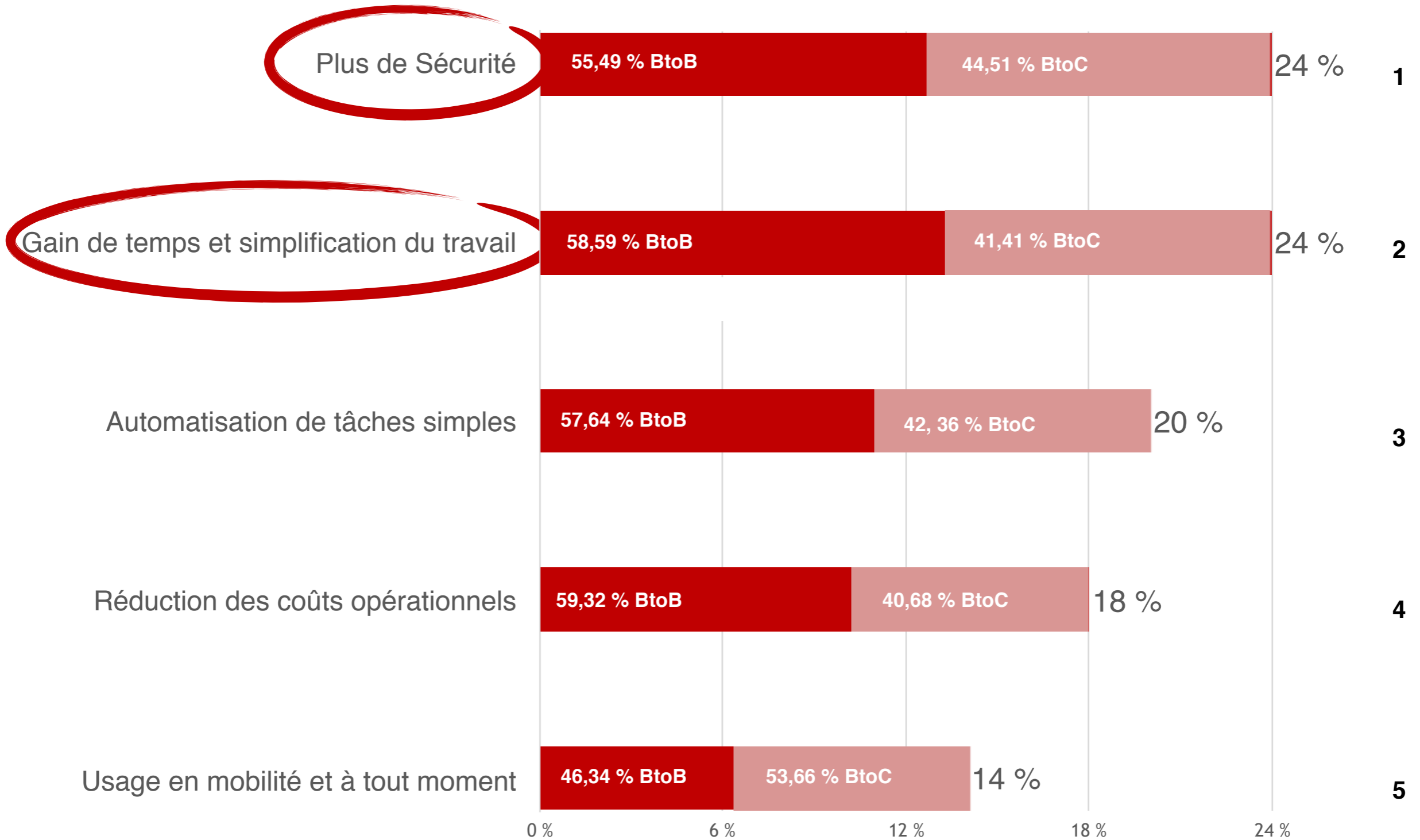


# Enquête « Innovation pour les trésoriers »



Février 2017

# Qu'attendez-vous de l'innovation ?



# Dans quels domaines ?

1

Lutte contre la fraude

Autre

2 %

47,17 % BtoB

52,83 % BtoC

20 %

Gestion du risque et des opérations de FX et de taux

9 %

Cash-pooling et gestion des comptes bancaires

15 %

3

Collecte des prévisions de trésorerie des filiales

10 %

2

Reporting (collecte des informations bancaire)

64,44 % BtoB

35,56 % BtoC

17 %

Moyens de paiement B2B Encaissements

72,22 % BtoB

7 %

Moyens de paiement B2B Décaissements

9 %

Moyens de paiement C2B (Encaissements)

83,33 % BtoC

11 %

0 %

5 %

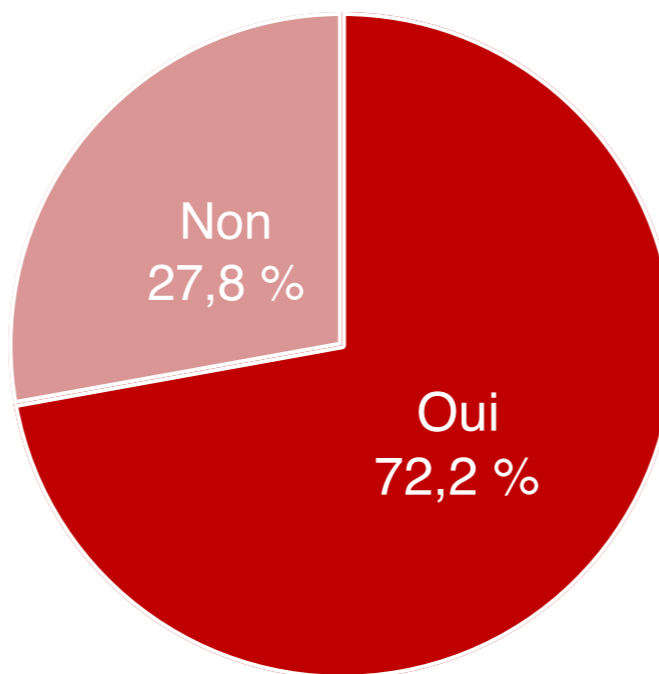
10 %

15 %

20 %

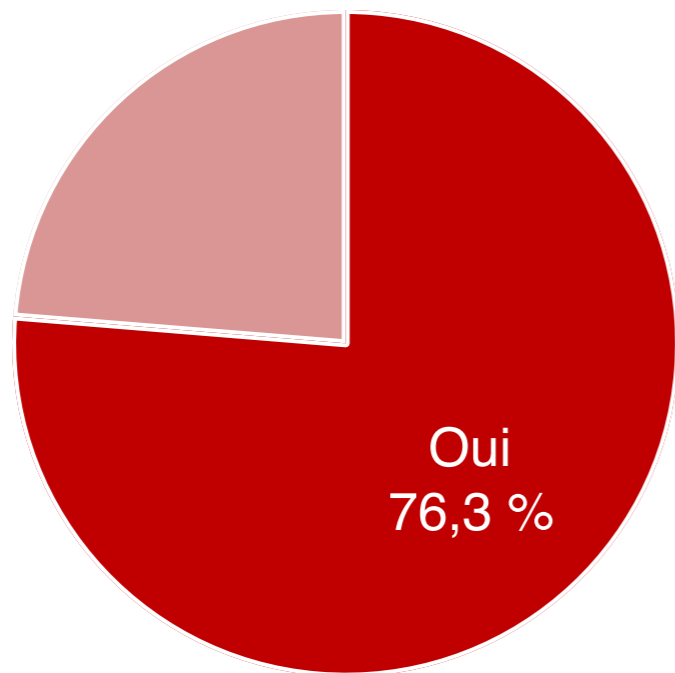
# Travailler avec des Fintech ?

De nombreuses fintech proposent aujourd'hui des services de substitution à certains de ceux fournis par des banques, seriez-vous prêt à les utiliser en lieu et place ?

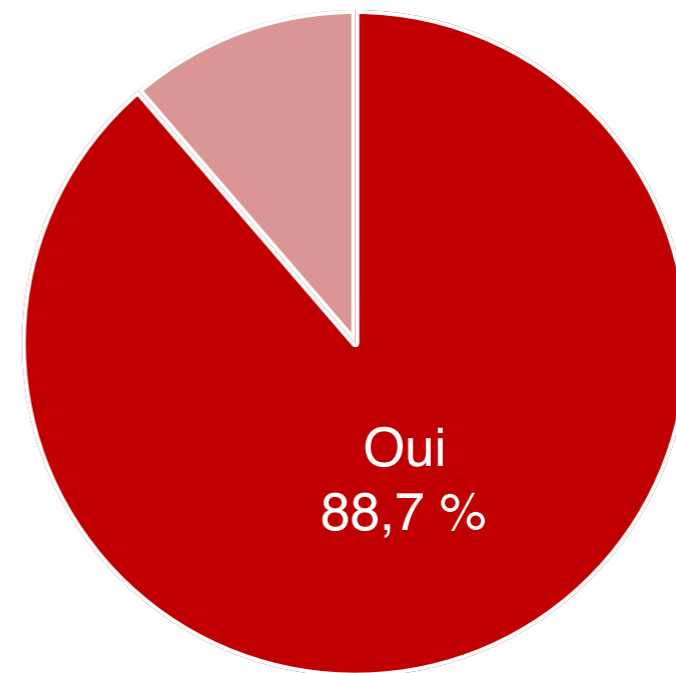


# DSP2 et *instant payments*

La DSP2 peut changer la manière dont vous échangez vos informations avec vos banques.

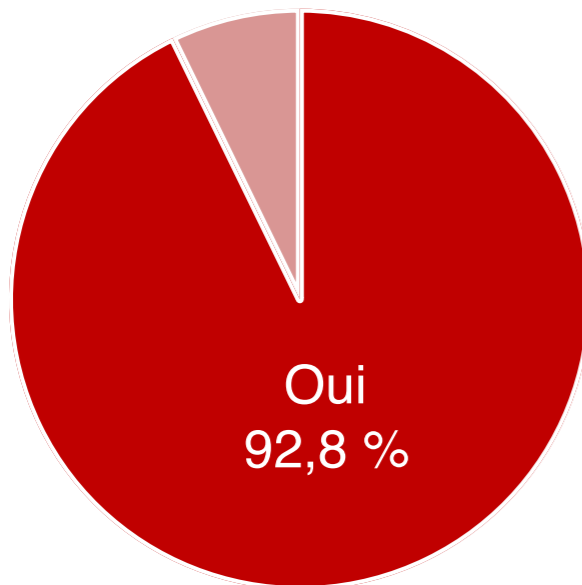


L'arrivée des paiements en temps réel (24/7/365 jours) va rendre nécessaire le reporting au fil de l'eau.

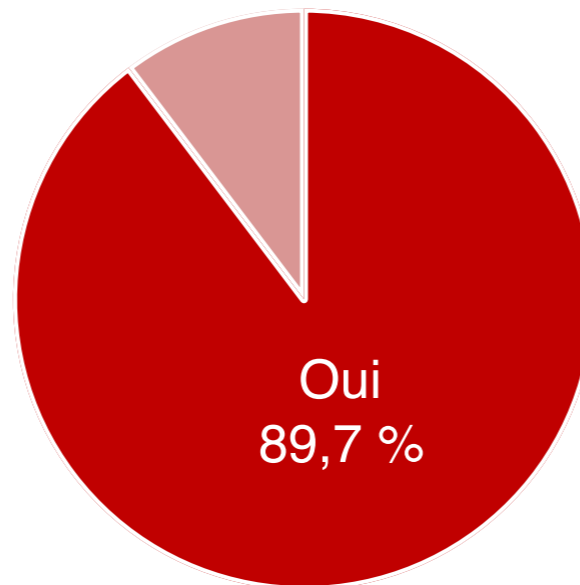


# L'esprit collaboratif et le mode Saas ... et les robots

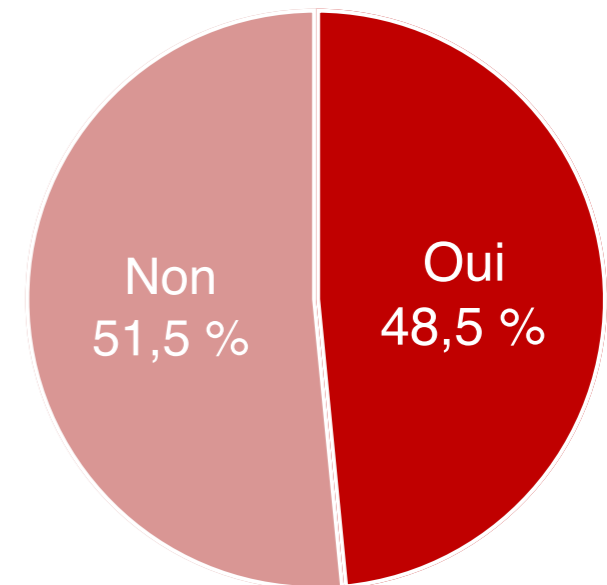
Pensez-vous que l'esprit « collaboratif » peut s'appliquer aux métiers de la trésorerie et de la relation bancaire ?



Utilisez-vous ou êtes-vous prêt à utiliser des services en mode Saas (ex : Kyriba, Fidrys, FXAll, Taïga, etc.) ?

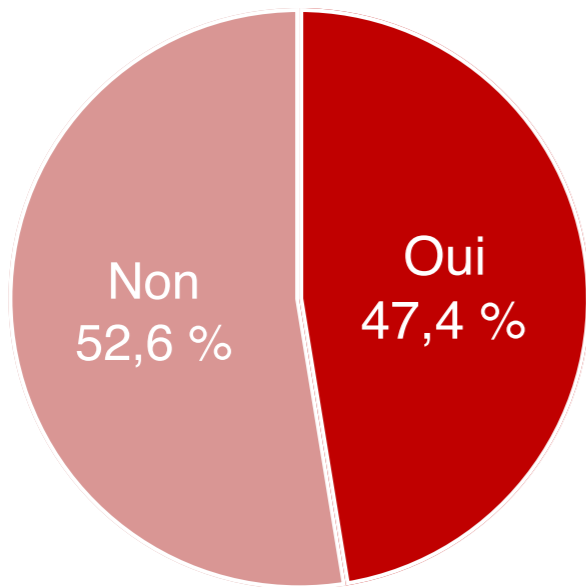


Etes-vous prêt à laisser un robot faire une partie de la trésorerie quotidienne ?

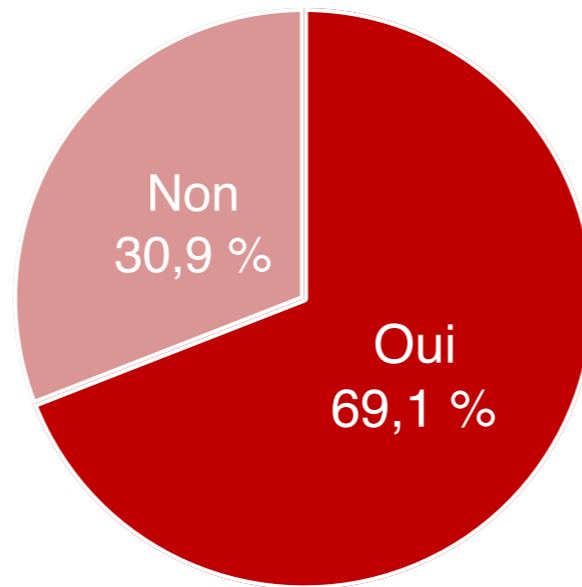


# Partager ses données ... oui mais rendues anonymes

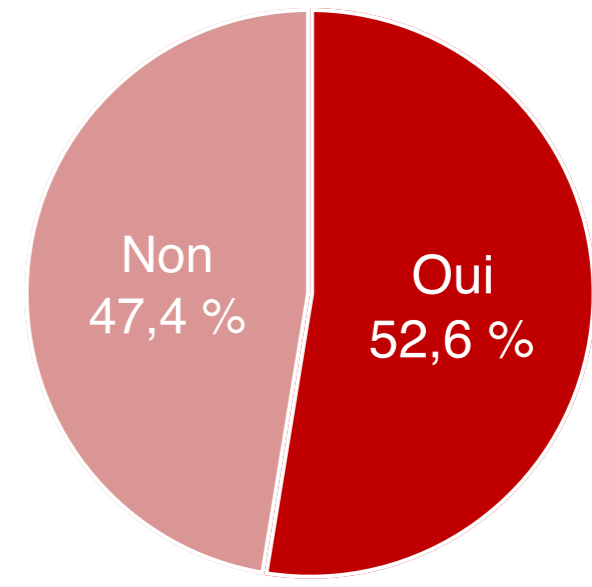
Les référentiels clients et fournisseurs si cela faisait gagner en qualité et/ou sûreté de ces données ?



Les données de paiement pour améliorer la lutte contre la fraude ?



Les données bancaires pour améliorer la prévision de trésorerie ?



● Oui  
● Non