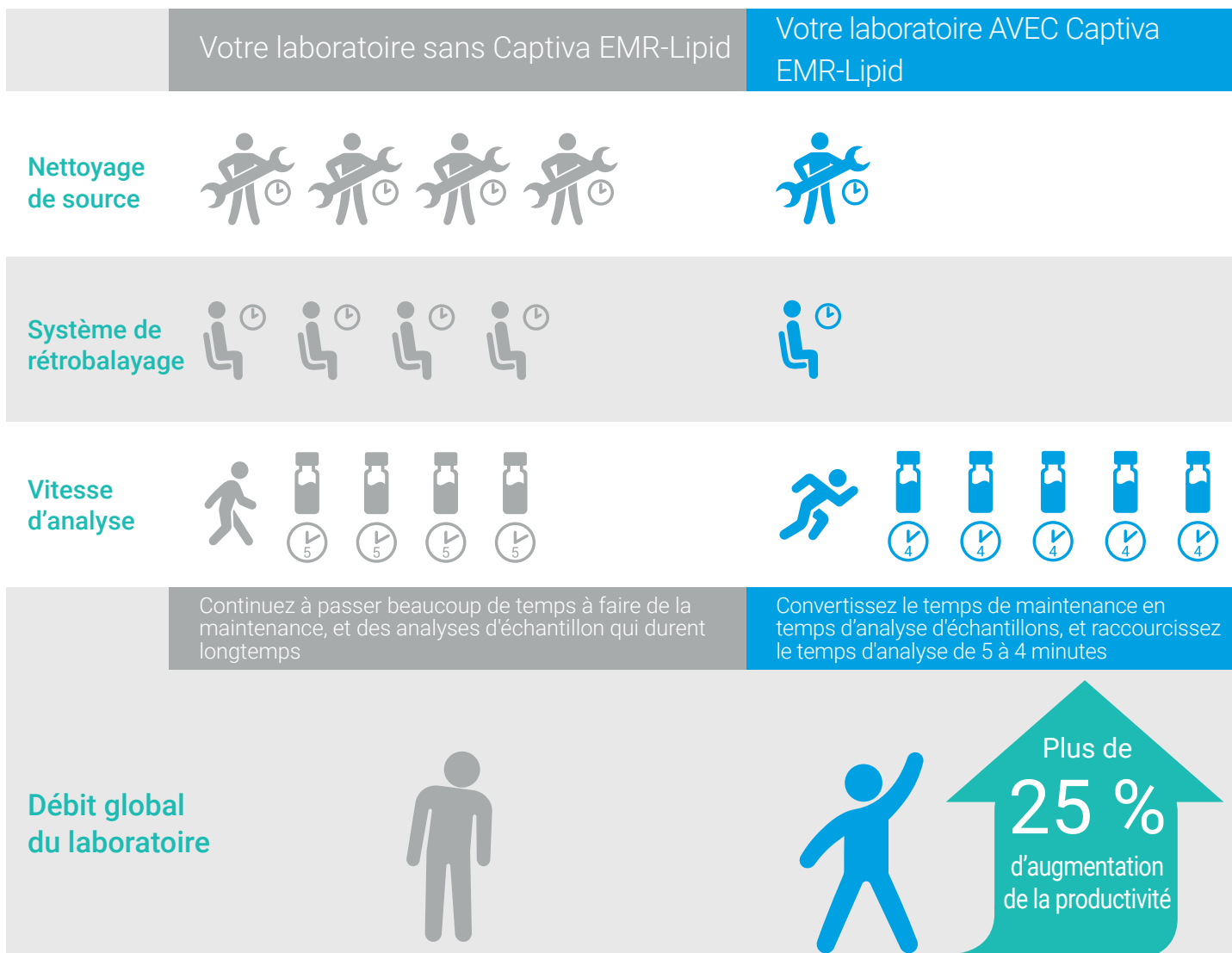


# Il n'y a que 24 heures dans une journée. Comment voulez-vous les passer ?

En utilisant simplement le kit Agilent Captiva EMR-Lipid pour la préparation d'échantillons, vous pouvez minimiser les trois principales pertes de temps dues à l'accumulation de lipides, tout en augmentant l'exactitude et la précision des données.



Ce scénario est basé sur un laboratoire à haut débit d'analyse qui analyse environ 6 500 échantillons par mois sur un instrument unique (LC/MS/MS). Ce laboratoire s'efforce de fonctionner 24 h par jour et 7 jours sur 7, avec des temps d'analyse LC de 5 minutes. Dans ce laboratoire, les techniciens doivent rincer la colonne régulièrement et nettoyer la source MS une fois par mois.

Ces informations peuvent être modifiées sans préavis.

Vous voulez en savoir plus sur les améliorations de productivité potentielles ? Commencez votre découverte à :

[www.agilent.com/chem/did-you-know](http://www.agilent.com/chem/did-you-know)