

# BOOSTEZ VOS VENTES

365 JOURS PAR AN

## Il est temps de booster vos ventes

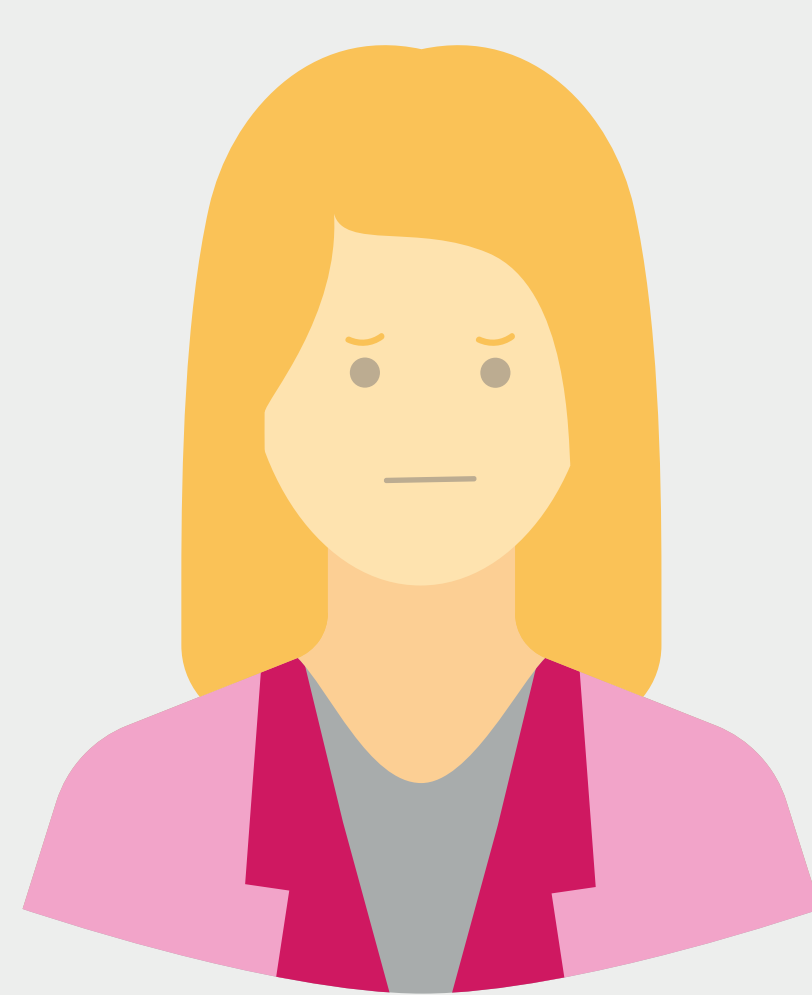
Laissez vos commerciaux accéder aux données clés, au bureau comme **en déplacement**. Voici comment **Sage et Microsoft Office 365** peuvent améliorer vos ventes.

### Avant : vos équipes de vente avaient un accès limité aux données clients

Vos commerciaux devaient s'appuyer sur leurs collègues aux bureaux pour rester informés

#### Perte de temps

Vos commerciaux consacraient **trop de temps et d'efforts à obtenir** les données clients dont ils avaient besoin



#### Manque de visibilité

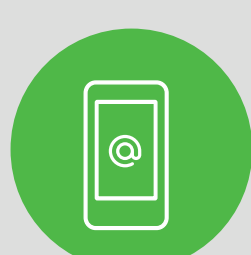
Ne pouvant accéder aux informations les **plus récentes depuis Outlook**, vos commerciaux étaient moins préparés lors des réunions

#### Manque d'efficacité

L'intégration sur Outlook étant limitée, ils **ne pouvaient pas répondre rapidement** aux clients lorsque ceux-ci demandaient des informations au sujet des paiements

### Maintenant : Accéder à vos données depuis Microsoft Office 365, c'est plus simple que jamais

Vos commerciaux peuvent désormais **accéder directement aux données clients les plus importantes**, via Microsoft Office 365, sans avoir à contacter leurs collègues de la comptabilité



Grâce à Microsoft Office 365, ils peuvent communiquer de manière plus efficace : en un instant, ils consultent les transactions et les statuts les plus récents.



Puisqu'ils peuvent accéder plus vite aux données, ils ont désormais plus de temps à consacrer à leurs clients.



Ils collaborent plus facilement avec leurs collègues, car ils peuvent accéder aux données importantes directement depuis Microsoft Office 365. Les données clients sont toujours protégées.



Avec les données correctes toujours à disposition, ils peuvent prendre les bonnes décisions et satisfaire leurs clients.

sage



**Collaborez où que vous soyez, améliorez votre efficacité et votre flexibilité** avec Sage et Microsoft Office 365.

Appelez-nous au

**0 825 825 603**

Service 0, 15€/min + prix appel

Consultez notre site

**sage.fr**