

Migration Sepa : les PME françaises traînent les pieds

Conscientes du problème, mais peu pressées de s'y attaquer. Ainsi pourrait-on résumer l'attitude des PME françaises face à la migration Sepa, une norme bancaire que tous les prélèvements et virements devront **respecter à compter du 1^{er} février 2014**. Ce qui, évidemment, impacte les systèmes d'information mais aussi les processus, comme l'a montré le [récent ratage d'EDF](#).

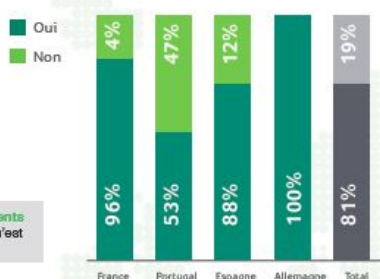
Parmi les 199 PME hexagonales sondées, **90 % sont conscientes que la migration approche**. Malgré tout, **seule une sur deux a mis à jour ses logiciels** afin qu'ils acceptent les nouvelles coordonnées bancaires au format BIC-IBAN.

Ce qui place la France dans une situation paradoxale. Selon une autre étude du même Sage auprès de 441 grandes et moyennes entreprises en Europe, si l'Hexagone se classe parmi les pays européens les mieux informés sur la nature et les enjeux de Sepa (juste derrière le bon élève allemand), il figure en queue de peloton (juste devant le cancre portugais) concernant le degré d'avancement des migrations.

Crédit photo : © Christopher Meder – Fotolia.com

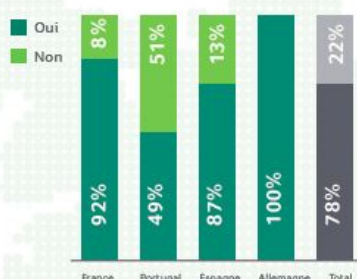
Des moyennes et grandes entreprises bien informées ...

Savez-vous ce qu'est le SEPA ?



Environ 80% des clients déclarent savoir ce qu'est le SEPA.

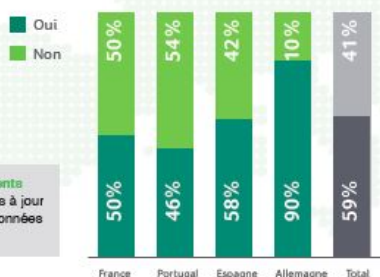
Savez-vous que tous vos prélèvements et virements devront respecter obligatoirement la norme bancaire SEPA à compter du 1er février 2014 ?



78% des clients déclarent connaître la date du passage au SEPA : le 1er février 2014.

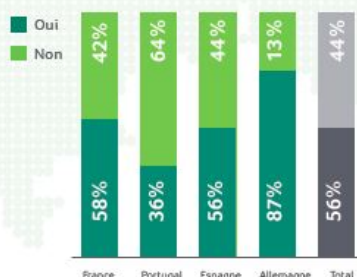
... et ayant pris en main leur migration

Avez-vous mis à jour vos logiciels avec les nouvelles coordonnées bancaires converties en «BIC-IBAN» ?



Près de 60% des clients ont tous leurs logiciels à jour concernant les coordonnées bancaires SEPA.

Vous sentez-vous prêt pour passer au SEPA ?



Seulement la moitié des clients se sentent prêts pour le passage au SEPA.

Voir aussi

[Silicon.fr étend son site dédié à l'emploi IT](#)

[Silicon.fr en direct sur les smartphones et tablettes](#)