

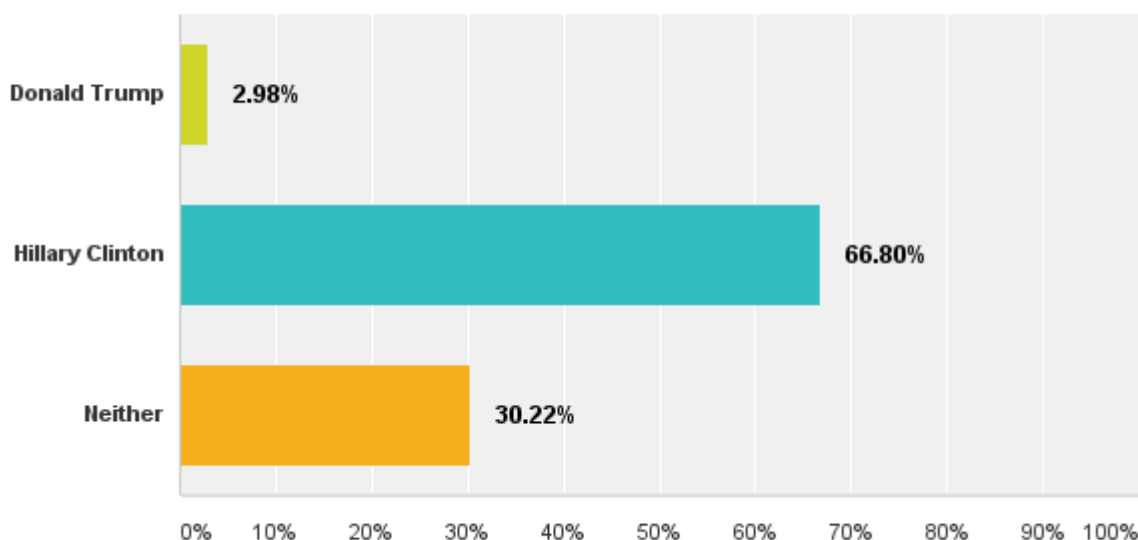
# Pourquoi les femmes de la high-tech US voteront Hillary Clinton

Un [sondage dévoilé par CNN](#) mardi 6 septembre place au coude-à-coude les candidats à la présidentielle américaine de novembre 2016. Ce n'est certainement pas grâce aux intentions de vote des femmes employées dans la high-tech US. Si l'on en croit une enquête réalisée auprès de 582 professionnelles du secteur par l'organisation à but non lucratif Girls in Tech.

66 % des professionnelles interrogées déclarent qu'elles voteront en novembre pour Hillary Clinton, la candidate démocrate. Seules 3 % prévoient de voter pour Donald Trump, le candidat républicain.

## Q9 Would you vote for Donald Trump or Hillary Clinton?

Answered: 503 Skipped: 79



## Plutôt Clinton et ses mails, que Trump et ses tours

Plus surprenant, des techniciennes support aux CEO, les femmes de l'IT sont nombreuses (30 %) à ne vouloir opter ni pour l'une, ni pour l'autre. Et ce pour plusieurs raisons : Clinton est décrédibilisée par l'affaire du compte email personnel utilisé lorsqu'elle était secrétaire d'État. Et ce durant le premier mandat de Barack Obama. Trump, de son côté, fait les frais de ses sorties sexistes et xénophobes.

Résultat des courses : 77 % des professionnelles interrogées pensent qu'une présidence de Donald Trump serait dommageable pour les femmes dans le milieu du travail (ce taux plafonne à 7 % lorsqu'il est question d'une éventuelle présidence d'Hillary Clinton). Trump n'a pas non plus la cote

chez les entrepreneurs de la Silicon Valley. Une [lettre ouverte](#) mise en ligne en juillet en témoigne.

Aux États-Unis, comme ailleurs, les femmes sont encore largement [sous-représentées dans la high-tech](#). Or, 81 % des personnes interrogées par Girls in Tech estiment avoir été victimes de discrimination. Et 54 % pensent qu'une promotion leur a été refusée parce qu'elles sont des femmes.

**Lire aussi :**

[Donald Trump va-t-il gagner les élections grâce aux pirates russes ?](#)

[Télégrammes : Hillary Clinton très BlackBerry](#)

[Salaires des développeurs : le grand écart hommes-femmes](#)

crédit photo © U.S. Department of State via [VisualHunt.com](#)