

### **Persona de Mozilla arrive en version Beta 1.0!**

#### **Mac et Linux**

Posté par : JPilo

Publié le : 2/10/2012 11:00:00

Depuis un an, **Mozilla** travaille sur un projet open source expérimental d'authentification qui permettra à l'utilisateur de s'affranchir de la contrainte des mots de passe tout en profitant d'une expérience web sécurisée et protégée. Aujourd'hui... **Persona arrive en version Beta 1.0!**

Vous pouvez maintenant utiliser Persona pour vous authentifier en ligne. Il fonctionne sur tous les supports connus (Smartphones, tablettes et navigateurs desktop), l'expérience utilisateur a été revue et optimisée, Mozilla s'est concentré sur les API majeures et l'infrastructure est ouverte et stable.

## ...Persona arrive en version Beta 1.0!



### **Utiliser Persona, cela veut dire quoi ?**

Cette vidéo du [Times Crossword](#) vous éclairera!

Mozilla n'a pas seulement remis Persona en forme mais l'a également amélioré de façon significative par rapport à la première version :

La marque a rajeuni, passant de `BrowserID` à `Persona` un API amélioré et entièrement nouveau développé. L'expérience de l'utilisateur novice a été rationalisée. Mise en place d'un support pour faciliter l'intégration et la visualisation du nom et du logo des sites Internet dans la boîte de dialogue d'authentification. La boîte de dialogue d'authentification a été améliorée afin d'offrir la possibilité d'inclure des liens vers les conditions générales d'utilisation et la politique de confidentialité de votre site Internet.

### **Persona s'associe parfaitement avec d'autres systèmes d'authentification existants.**

Persona se développe de plus en plus. Vous pouvez dès maintenant tester l'application et partager vos retours avec la communauté via [le formulaire de contact](#) ou le canal IRC

## Persona de Mozilla arrive en version Beta 1.0!

<https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=17674>

---

(#identity sur irc.mozilla.org)

### [Des informations complémentaires.](#)

Cette version bêta est la première d'une longue série