



Les petits plaisirs littéraires en numérique

L'APPLICATION IPHONE DE LEEZAM FAIT PEAU NEUVE !

Leezam lance la nouvelle version de son application de lecture sur iPhone

Paris, le 25 Janvier 2010 – [LEEZAM](http://www.leezam.com), la maison d'édition numérique, annonce la mise à jour de son application de lecture iPhone qui se veut plus design et plus ergonomique en proposant une nouvelle interface plus claire et plus intuitive.

Parmi les points forts :

- **Le feuilletage rapide du texte à l'aide de la barre de progression**
- **7 niveaux de zoom multi-touch**
- **Une recherche au cœur de l'œuvre « plein texte » optimisée**
- **Une aide encore plus claire**
- **La possibilité de s'inscrire à la lettre d'actualité Leezam**

Les utilisateurs retrouveront bien évidemment toutes les fonctions déjà existantes telles que la lecture en mode déconnecté, la lecture plein écran, l'affichage en mode portrait ou paysage, le marque-page automatique et la navigation par tap ou slide.

Leezam vous invite à découvrir ou redécouvrir toutes les œuvres littéraires que la maison d'édition propose sur sa nouvelle application.

L'application sera très prochainement disponible dans l'AppStore. Si vous souhaitez d'ores et déjà la tester, merci de contacter le service presse.

A propos de LEEZAM – www.leezam.com

Leezam est une maison d'édition numérique qui propose des œuvres littéraires courtes et inédites à lire sur tous les supports de lecture numérique : Smartphone (iPhone, Android, Windows Phone...), ebook reader (iRex, Sony reader ...) ou encore tablette tactile (iSlate Apple, Archos...), afin d'offrir aux utilisateurs de nouvelles expériences de lecture.

Le lecteur et ses nouvelles habitudes de lecture numérique sont au cœur de l'offre éditoriale que propose Leezam, à savoir des collections innovantes :

- Leezam Séries : Propose des séries à lire sur le modèle des séries TV.
 - Leezam Shorts : La 1ère collection de nouvelles à lire en numérique.
- D'autres collections sont à venir très prochainement.

Leezam est hébergée à l'incubateur de TELECOM ParisTech.