

## Communiqué de presse

Toulouse (France), le 24 mars 2014

# Squoring Technologies présente son classement Agile des solutions open source

*AgileRanking™ est un classement mensuel réalisé à partir d'une sélection de projets open source. Il est conçu à partir d'une quarantaine d'indicateurs qui définissent la santé globale des projets suivis selon trois axes : activité de l'équipe de développement, adoption par la communauté, qualité du code.*

### **Un classement mensuel basé sur la santé des projets open source**

AgileRanking™ est un classement mensuel réalisé à partir d'une sélection de projets open source hébergés sur la plateforme GitHub. Il est conçu à partir d'une quarantaine d'indicateurs qui définissent la santé globale des projets suivis : activité de l'équipe de développement (variété des contributeurs, volume de commits et de corrections, réactivité du support, etc.), adoption par la communauté (appréciation par les utilisateurs, activité sur les réseaux sociaux, etc.), qualité du code (respect des standards, maintenabilité, stabilité et testabilité du code, etc.)

Le classement AgileRanking™ entend ainsi contribuer à l'évaluation et la valorisation des développements logiciels communautaires, en permettant une analyse inédite des projets, quelle que soit leur technologie.

Les projets suivis dans cette première édition sont : CodeIgniter, Django, Elasticsearch, Jenkins, Joomla, JUnit, Mongo, PyroCMS, Spring, Symfony. Cette sélection sera enrichie par l'intégration de nouveaux projets à chaque mise à jour mensuelle du classement.

### **Le modèle AgileRanking™, une illustration du savoir-faire de Squoring Technologies dans la mise en place d'indicateurs de pilotage des projets logiciels et systèmes**

*« Nous avons conçu le modèle spécifique AgileRanking™ pour permettre à ses utilisateurs de suivre, d'évaluer et de comparer l'état de santé global d'un projet ou ensemble de projets open source », indique Patrick Artola, PDG de Squoring Technologies. « Cela constitue également une nouvelle illustration de notre expertise dans la conception et la mise en œuvre d'indicateurs via notre solution Square, tableau de bord d'aide à la décision pour le pilotage des projets logiciels et systèmes. »*

L'objectif du modèle est de fournir à un instant-T ou sur une période, les informations nécessaires à la prise de décision, aussi bien pour l'utilisateur final : pérennité du projet, qualité du produit et de sa communauté, que pour les équipes de développement : identifier les risques du projet, prioriser les actions, optimiser le pilotage.

Il s'articule autour de trois axes d'analyse correspondant aux principaux critères d'évaluation et de sélection d'un logiciel open source :

- Activité de l'équipe de développement : le projet est-il actif ? Quelle est sa pérennité dans le temps ? Quel niveau de réactivité fourni par la communauté de contributeurs ?
- Qualité du code : le code source est-il conforme aux standards ? Le logiciel est-il facilement maintenable et évolutif ? Quelle est la densité de dette technique contenue dans le code ?
- Adoption par la communauté : le logiciel est-il effectivement utilisé ? Est-il apprécié et supporté par la communauté ? Quelle est sa popularité sur les réseaux sociaux ?

---

## Communiqué de presse

### **Découvrez la première version de l'AgileRanking™**

Publiée en mars 2014, la première édition du classement est disponible sur le blog Squoring à l'adresse suivante : <http://blog.squoring.com>

Elle contient également le lien d'accès au tableau de bord Square pour une visualisation interactive des résultats des différents projets.

### **A propos de Squoring Technologies**

Créée en 2010 par trois experts de la qualité logicielle, Squoring Technologies est spécialiste de l'évaluation et de l'optimisation des projets informatiques.

Jeune entreprise innovante (JEI), soutenue par les fonds d'investissement IRDI, MPcroissance et GSO Proximités, Squoring Technologies est membre du pôle de compétitivité Aerospace Valley et du Syntec Numérique.

Sélectionnée par de grandes entreprises comme Airbus, Alstom, Continental, Delphi, IEE, Magneti Marelli, Mc Kesson, Rockwell Collins, Safran, Schneider Electric, Technicolor, Thales, Valeo..., sa solution Square est devenue en quelques années la référence dans le pilotage des projets de développements logiciels.

**Plus d'informations :** [www.squoring.com](http://www.squoring.com)

**Contact PRESSE :** Hélène Sardin – 05 81 34 63 97 - [helene.sardin@squoring.com](mailto:helene.sardin@squoring.com)