



## RIVERBED ANNONCE STEELHEAD MOBILE 3.0

*Une solution mobile qui complète les installations d'appliance et augmente les performances des infrastructures informatiques. Elle accélère Windows 7 et les systèmes 64 bits.*

**Paris, le 10 novembre 2009.** Riverbed Technology, fournisseur de solutions optimisant les performances de l'infrastructure informatique au niveau du réseau, des applications et du stockage, annonce de prochaines améliorations pour sa solution mobile d'optimisation du WAN. Leur but est de palier la baisse de productivité que rencontrent les employés mobiles et distants des entreprises de toute taille. Riverbed® Steelhead® Mobile améliore les performances des applications, augmentant ainsi la productivité des employés qui travaillent de l'extérieur ou de chez eux ou qui utilisent une connexion sans fil au bureau. Cette nouvelle version permettra d'accélérer Windows 7 et les systèmes 64 bits pour les utilisateurs mobiles. En outre, elle améliorera la souplesse et simplifiera l'administration, permettant d'augmenter les performances des employés mobiles, où qu'ils soient dans le monde.

« Les entreprises se concentrent de plus en plus sur la consolidation de leurs données à travers des initiatives de cloud privé. Les employés étant de plus en plus mobiles et amenés à travailler hors du bureau, la distance entre les employés et les données critiques devient importante. Par conséquent, la centralisation des données et de l'infrastructure informatique devient un challenge », déclare Eric Wolford, vice-président senior marketing et développement chez Riverbed. Avec Steelhead Mobile 3.0, nous proposons une solution qui n'accélère pas seulement les applications Windows 7 et 64 bits lors de déplacements mais qui complète également le déploiement de leurs appliances Steelhead. »

« Riverbed doit sa position de leader de l'optimisation du WAN à ses innovations produits et à sa volonté d'élaborer une solution complète d'optimisation du WAN », déclare Cindy Borovick, vice-présidente d'études chez IDC. « Riverbed est resté focalisé sur les priorités de ses clients et sur l'évolution permanente des besoins de l'informatique. Les services informatiques sont de plus en plus sollicités pour améliorer le rendement et la productivité des employés avec un budget en baisse. Alors qu'un nombre croissant d'entreprises se tourne vers la consolidation informatique pour réduire les coûts, les performances au niveau des utilisateurs deviennent problématiques. L'optimisation du WAN mobile peut aider à surmonter cette difficulté en améliorant les performances des applications critiques pour les employés distants et mobiles. »

### **Accélération Windows 7 et des systèmes 64 bits pour les utilisateurs mobiles**

Riverbed poursuit l'optimisation de Windows et des applications Microsoft comme SharePoint, Office, Serveur et CRM, pour en accélérer l'accès et les performances au niveau des employés mobiles ou distants. Dans ce contexte, Steelhead Mobile 3.0 accélère Windows 7 et les systèmes 64 bits.

Grâce à la solution complète de Riverbed, les entreprises pourront utiliser l'ensemble des systèmes d'exploitation et de plates-formes modernes de Microsoft. Elles pourront mettre à niveau les systèmes d'exploitation ou migrer vers d'autres plates-formes, tout en préservant les performances des applications.

### **Accélération des applications Web d'un facteur de 60**

Les protocoles HTTP et HTTPS sont utilisés partout, depuis le e-commerce jusqu'aux applications critiques. Ces protocoles sont en effet au cœur de toutes les applications Web qui servent à communiquer en interne avec les employés et en externe avec les partenaires et les clients. Leur optimisation réduit considérablement la quantité de données circulant sur le WAN, ainsi que le comportement « bavard » des protocoles au niveau des couches transport et application. Mobile 3.0 complète les appareils Steelhead, en élargissant ces avantages à la couche applicative et en

accélérant les protocoles HTTP et HTTPS, donc les applications Web. L'architecture commune aux appliances Steelhead et à Steelhead Mobile apporte une solution complète et unique pour rendre plus performantes les applications Web essentielles.

Steelhead Mobile s'appuie sur l'apprentissage des URL, l'analyse syntaxique des pages, le chargement préalable des objets intégrés et l'accélération des métadonnées pour réduire davantage le bavardage des protocoles et les retards qui ralentissent les applications Web. Ces fonctions complémentaires accélèrent jusqu'à 60 fois toutes les applications critiques comme SharePoint, les portails intranet et les systèmes de gestion des documents via le Web, ou encore des applications Web d'ERP et de CRM telles que SAP NetWeaver, JD Edwards et Siebel.

### **Branch Warming : une accélération immédiate quel que soit le lieu de travail**

En améliorant l'intégration avec l'appareil Steelhead, Riverbed renforce sa position de leader et permet aux employés qui travaillent à distance de retirer encore plus d'avantages du Riverbed Optimization System (RiOS®).

Steelhead Mobile 3.0 introduit la fonction Branch Warming, qui assure le partage des données optimisées entre les utilisateurs mobiles et les appliances déployées sur les sites distants, renforçant encore plus l'accélération. Le client Steelhead Mobile partage ses références de données avec celles de l'appareil Steelhead de l'agence, avec un double effet. D'une part, l'employé mobile bénéficie de tous les avantages de l'optimisation de l'appareil Steelhead. De l'autre, il contribue à l'optimisation des performances pour toute son agence, assurant ainsi un fonctionnement optimal quel que soit le site.

Steelhead Mobile 3.0 devrait être disponible le 2 décembre 2009.

### **Déclarations prévisionnelles**

Ce communiqué de presse contient des déclarations à caractère prévisionnel, notamment celles concernant la demande attendue pour les produits et les services de Riverbed, y compris la solution mobile de Riverbed, et la capacité de Riverbed à répondre aux besoins des entreprises couvrant plusieurs sites. Ces déclarations prévisionnelles s'accompagnent de risques et d'incertitudes. Elles sont également basées sur des hypothèses qui, si elles ne se concrétisent pas pleinement ou s'avèrent incorrectes, peuvent entraîner des différences sensibles entre les résultats réels et ceux énoncés par ces déclarations, explicitement ou implicitement. Ces risques et incertitudes comprennent la capacité de la société à réagir aux tendances et aux enjeux de son secteur d'activité et des marchés où elle est active ; sa capacité à anticiper les besoins du marché ou à développer ou améliorer ses produits afin de répondre à ces besoins ; la rapidité d'adoption des produits ; sa capacité à établir et entretenir des relations solides avec ses distributeurs ; sa compétitivité ; les fluctuations de la demande, des cycles de vente et des prix de ses produits et services ; les pénuries ou les fluctuations de prix dans sa chaîne d'approvisionnement ; sa capacité à protéger ses droits de propriété intellectuelle ; la conjoncture politique et économique générale ; et tous les autres risques et incertitudes décrits de manière plus approfondie dans les documents enregistrés auprès de la Commission américaine des opérations boursières (SEC). Vous trouverez de plus amples informations sur ces risques et d'autres, susceptibles d'avoir des répercussions sur l'activité de Riverbed, dans le formulaire 10-Q enregistré auprès de la SEC le 30 octobre 2009. Toutes les déclarations prévisionnelles du présent communiqué de presse reposent sur les informations disponibles à la date de parution. Riverbed décline toute obligation d'actualisation de ces déclarations. Le présent communiqué peut contenir des informations concernant des produits futurs ou des caractéristiques et spécifications associées. Ceux-ci sont mentionnés à titre d'information uniquement, sans aucun engagement quant à la fourniture d'une technologie ou d'une mise à jour. Riverbed se réserve le droit de modifier ses plans concernant ses futurs produits, et ce à tout moment.

### **À propos de Riverbed:**

Riverbed Technology est le spécialiste des solutions améliorant les performances de l'infrastructure informatique. Sa gamme de solutions d'optimisation WAN libère les entreprises des contraintes informatiques les plus courantes, en augmentant les performances des applications, en facilitant la consolidation et en apportant une meilleure visibilité sur les applications et le réseau de l'entreprise, tout en évitant d'augmenter la bande passante, la capacité de stockage ou le nombre de serveurs. Des milliers d'entreprises dont les sites sont dispersés géographiquement font confiance à Riverbed pour rendre leur infrastructure informatique plus rapide, moins coûteuse et plus réactive. Pour plus d'informations à propos de Riverbed : [www.riverbed.com/fr](http://www.riverbed.com/fr)  
Riverbed Technology, Riverbed, Steelhead, RiOS, Interceptor, et le logo Riverbed sont des marques déposées de Riverbed Technology, Inc. Toute autre marque déposée utilisée ou mentionnées dans ce document appartient à leurs propriétaires respectifs.