



BlackBerry Enterprise Server est la première plate-forme mobile à obtenir la certification Critères Communs EAL4+

Waterloo (Ontario, Canada) - Research In Motion (RIM) (code NASDAQ : RIMM)(code TSX : RIM) annonce que BlackBerry® Enterprise Server 5.0 a obtenu la certification Common Criteria Evaluation Assurance Level 4+ (EAL4+). Critères Communs est une norme internationale d'évaluation des produits de sécurité. Très respectée en raison de l'évaluation étendue et complète réalisée par une tierce partie indépendante, l'accréditation EAL4+ examine la conception, la méthodologie de développement logiciel et les mécanismes de sécurité de BlackBerry Enterprise Server.

« En tant que leader dans la distribution de solutions mobiles sécurisées, RIM s'engage à obtenir les approbations et certifications de l'architecture de sécurité BlackBerry par des tiers indépendants », souligne Scott Totzke, Vice-Président, BlackBerry Security Group chez RIM. « Nous sommes satisfaits que BlackBerry Enterprise Server soit la première plate-forme mobile à obtenir cette certification prestigieuse. Ce succès témoigne des efforts constants accomplis par RIM pour répondre aux besoins des entreprises et organisations gouvernementales attentives aux questions de sécurité. »

« La sécurité demeure l'une des préoccupations les plus importantes des entreprises qui déploient des appareils mobiles ou qui élargissent leur utilisation », souligne Jack Gold, Président et analyste principal de J. Gold Associates. « Les industries réglementées telles que la finance, l'assurance, les placements, le commerce de détail, les métiers du droit, la santé ou les secteurs publics ne peuvent pas se permettre de déployer le moindre dispositif susceptible de compromettre la sécurité de leurs données/enregistrements ou de faire obstacle au respect de leurs obligations réglementaires. Pour pouvoir atteindre les niveaux les plus élevés de sécurité inhérents et se sentir en confiance quant au déploiement de plates-formes mobiles dans l'ensemble de leur organisation, ces entreprises doivent absolument choisir des solutions ayant obtenu différentes certifications de sécurité reconnues sur le plan international. »

Critères Communs est une norme internationale qui valide que les produits informatiques répondent à des exigences de sécurité spécifiques. Évalué de manière indépendante par un établissement tiers d'évaluation de Critères Communs, BlackBerry Enterprise Server répond aux critères de sécurité du niveau EAL 4+. Ce niveau d'assurance d'évaluation est accepté dans le cadre du Common Criteria Recognition Arrangement (CCRA) par les vingt-six pays suivants :

- Allemagne
- Australie
- Autriche
- Canada
- Danemark
- Espagne
- États-Unis
- Finlande
- France
- Grèce
- Hongrie

- Inde
- Israël
- Italie
- Japon
- Malaisie
- Norvège
- Nouvelle Zélande
- Pakistan
- Pays-Bas
- République de Corée
- République tchèque
- Royaume-Uni
- Singapour
- Suède
- Turquie

BlackBerry Enterprise Solution, utilisée par des milliers d'entreprises et d'administrations sensibles aux questions relatives à la sécurité, a satisfait à des évaluations de sécurité rigoureuses effectuées par certaines des principales institutions de sécurité spécialisées dans le monde entier.

BlackBerry Enterprise Solution a été certifiée par Fraunhofer Institute SIT et a été approuvée pour utilisation dans le cadre du programme CAPS au Royaume-Uni. La solution a également obtenu plusieurs validations FIPS-140 pour son module de chiffrement embarqué.

La certification EAL4+ de BlackBerry Enterprise Server devrait être publiée sur le portail Common Criteria dans le courant du mois (<http://www.commoncriteriaportal.org/>). BlackBerry® Device Software 5.0 est en cours de test et devrait obtenir la certification EAL 4+ à une date plus proche de la mise à disposition du logiciel, dans le courant de cette année.

Pour de plus amples informations sur les certifications de sécurité BlackBerry, merci de visiter le site www.blackberry.com/go/security.

À propos de Research In Motion

Research In Motion est l'un des principaux concepteurs, fabricants et distributeurs de solutions sans fil innovantes pour le marché mondial des communications mobiles. À travers le développement de matériels, de logiciels et de services intégrés compatibles avec de multiples normes des réseaux sans fil, RIM fournit des plates-formes et des solutions permettant un accès mobile sans contraintes aux informations urgentes en temps réel, et intégrant l'e-mail, la téléphonie, les SMS, et les applications basées sur Internet et Intranet. La technologie de RIM permet également à un large éventail de développeurs et fabricants tiers d'améliorer leurs produits et services avec la connectivité sans fil aux données. Les produits, technologies et services intégrés primés composant le portfolio de RIM sont utilisés par des milliers de sociétés à travers le monde et incluent la plate-forme sans fil de BlackBerry®, la gamme de terminaux Wireless Handheld™ de RIM, les outils de développement logiciel, les radio-modems et les accords de licence logiciel/matériel. Fondée en 1984 et établie à Waterloo, Ontario, la société RIM est présente en Amérique du Nord, en Europe et en Asie Pacifique. RIM est cotée au marché boursier du Nasdaq (Nasdaq: RIMM) et à la bourse de Toronto (TSX: RIM). Pour de plus amples informations, visitez les sites www.rim.com ou www.blackberry.com

Contacts Presse:

Agence Hill & Knowlton pour RIM:

Victor Cohen - 01 41 05 44 63 - 06 12 83 14 83 - victor.cohen@hillandknowlton.com

Inès Brudey – 01 41 05 44 65 - 06 20 77 59 26 - ines.brudey@hillandknowlton.com

Research In Motion:

Julie Paillard – Senior PR Manager France & Benelux - BlackBerry: 33 6 62 11 38 43 –
jpaillard@rim.com