

Rapport des SCICTR

Numéro 11, janvier 2008

État des gains d'efficience des dépôts d'empreintes digitales et de casiers judiciaires du Canada

LE PROJET D'IDENTIFICATION EN TEMPS RÉEL (ITR) OCTROI LE CONTRAT DE DÉVELOPPEMENT DU SYSTÈME DE LA PHASE 2

Les organismes d'application de la loi du Canada profiteront d'un nouveau système de gestion des casiers judiciaires

Le contrat de développement du système automatisé de gestion des casiers judiciaires pour la phase 2 du Projet d'ITR a été octroyé le 18 janvier par Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC) à Fujitsu Consulting (Canada) Inc. Au terme d'un processus de demande de propositions concurrentiel, il a été déterminé que Fujitsu Consulting avait présenté la proposition offrant le meilleur rapport qualité-prix aux points de vue technique et financier. L'octroi de ce contrat est une étape importante du Projet d'ITR.

« Les organismes civils et d'application de la loi doivent pouvoir compter sur la précision et la rapidité de ces systèmes pour assurer la sécurité des Canadiens, a indiqué le sous-commissaire intérimaire aux Services nationaux de police et parrain du Projet d'ITR, M. Joe Buckle. Les systèmes élaborés à la phase 1 produisent des résultats, et l'octroi de ce contrat donne le coup d'envoi à la prochaine étape clé de l'effort de modernisation intégrale de ces systèmes essentiels. »

Les systèmes de la phase 2 du Projet d'ITR utiliseront la plate-forme développée à la phase 1 en vue du remplacement de tous les anciens systèmes restants et de l'automatisation des processus de gestion des casiers judiciaires. Les travaux de développement commenceront en février 2008.

ÉTAT DU PROJET D'ITR

Phase 1 de l'ITR – Faits saillants de la version Empreintes latentes

- Le SAID ITR continue de produire des résultats, soit l'identification d'empreintes prélevées sur des lieux de crime que l'ancienne technologie n'avait pu résoudre. Le 29 janvier, le nombre d'identification s'élevait à 1 561.
- La migration des organismes vers la fonctionnalité de dactylogrammes civils est terminée. Le 10 décembre, le Federal Bureau of Investigation a subi la migration; il peut désormais traiter des empreintes à l'appui du programme d'Expéditions rapides et sécuritaires de l'Agence des services frontaliers du Canada. La dernière série de tests de migration à Transports Canada a commencé le 15 janvier. Une fois la migration de cet organisme achevée, les SCICTR pourront traiter 80 % des vérifications dactylaires à des fins civiles à l'aide du système d'ITR.
- La fonctionnalité d'empreintes latentes intégrale doit toujours être mise en production en mars.
- Les tests des transcodeurs distants constituent la dernière exigence avant la migration des organismes. Dès qu'ils seront complétés, les organismes représentés au Groupe de travail SAID des SCICTR pourront accéder au nouveau système.

Phase 1 de l'ITR – Faits saillants de la version Décadactylogrammes

- La fonctionnalité de décadactylogrammes sera implantée dès que la fonctionnalité d'empreintes latentes fonctionnera correctement.
- La mise en œuvre est prévue pour juin 2008, après quoi la migration devrait suivre à l'été, marquant ainsi la fin de la phase 1 de l'ITR.



Mise à jour sur la phase 2

Les travaux de la phase 2 ont été concentrés sur l'engagement du fournisseur. On a veillé par ailleurs à lui fournir toute l'information disponible nécessaire pour l'aider dans sa première tâche, soit la conception détaillée du système. L'architecture du système, les systèmes de la phase 1 et le remplacement des composantes des anciens systèmes comptent parmi les renseignements qui lui ont été fournis. Le développement de la Bibliothèque des accusations et jugements (BAJ), un élément clé du processus de traitement des casiers judiciaires et des systèmes des organismes des SCICTR, se poursuit. Des documents sur la BAJ et plusieurs descriptions de sous-processus s'appliquant aux nouveaux processus du système ont été remis aux membres du Groupe de travail sur les casiers judiciaires à titre de renseignement.

Préparation des organismes – Mise à jour sur la certification

En février 2008, les SCICTR entameront les activités de certification des transactions civiles générées par LiveScan auprès d'un fournisseur externe. Une équipe du Projet d'ITR est vouée à la certification et des installations de tests ont été mises en place. En complément des activités techniques de l'équipe de la certification, le Soutien opérationnel et les Services aux clients des SCICTR assurera le soutien des organismes et s'occupera des tâches administratives connexes. Les travaux d'établissement des priorités dans le calendrier de certification se poursuivent. On peut obtenir des renseignements sur la certification dans le site Internet de l'ITR, à l'adresse http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index_f.htm, ou en communiquant avec le coordonnateur de la certification des SCICTR, par courriel à RTID_ITR_Certification@rcmp-grc.gc.ca.

POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS :

Organismes :	Soutien opérationnel et Services aux clients, SCICTR Courriel : RTID_ITR_Certification@rcmp-grc.gc.ca
Renseignements généraux :	Courriel : RTID_ITR@rcmp-grc.gc.ca , ou site Web http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index_f.htm .
Services	Le directeur, Services canadiens d'identification criminelle en temps réel, DG de la GRC,
Dactyloscopiques :	immeuble des SNP, 1200, promenade Vanier, Ottawa ON K1A 0R2