

## Rapport des SCICTR

Numéro 12, avril 2008

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

### CONNEXION À L'ITR

#### Première étape : la migration des organismes

La migration des organismes vers le nouveau Système d'identification en temps réel (ITR) est un élément clé de la phase 1 du Projet d'ITR. Aussi, on s'affaire depuis l'automne 2006 à planifier la migration des organismes suivants.

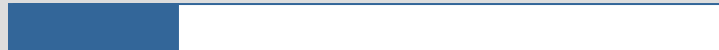
#### Empreintes civiles



Terminé à 95%

- La migration du Federal Bureau of Investigation (FBI), de ComnetiX et de Commissionnaires Canada est terminée.
- D'autres sites EXPRES (Expéditions rapides et sécuritaires) du FBI subiront la migration dès que leurs systèmes auront été mis à niveau. Aucun échéancier n'a encore été arrêté.
- La migration vers la fonctionnalité des empreintes civiles se terminera par Transports Canada, en mai 2008. Les SCICTR pourront ainsi traiter 80 % des transmissions à des fins civiles électroniquement.

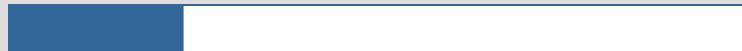
#### Empreintes latentes



Terminé à 25 %

- Migration des membres du Groupe de travail SAID, ce qui comprend la formation sur le transcodeur, la livraison, l'installation et les tests de connectivité et de fonctionnalité du transcodeur.
- Les tests de migration du transcodeur installé au Service de police d'Ottawa ont commencé le 4 mars 2008.
- On doit réaliser d'autres tests avant de fixer la date finale de la migration.
- La migration d'autres organismes, à commencer par le Service de police de Toronto, suivra.
- On doit faire d'autres tests avant de procéder à la migration des organismes SAID de la C.-B. qui utilisent le Système d'accès régional au SAID (SARSAID).

#### Empreintes décadactylaires



Terminé à 25 %

- La planification de la migration a commencé.
- La mise en production de la version des empreintes décadactylaires aura lieu en juin 2008; la migration commencera en août ou en septembre.

Les clients civils profiteront de l'amélioration de la prestation des services par suite de la phase 1. Les organismes qui accéderont au nouveau système pour la vérification d'empreintes latentes et de criminels bénéficieront des capacités avancées de mise en correspondance du nouveau SAID. L'ancien SAID sera mis hors service dès que le nouveau système sera pleinement opérationnel.

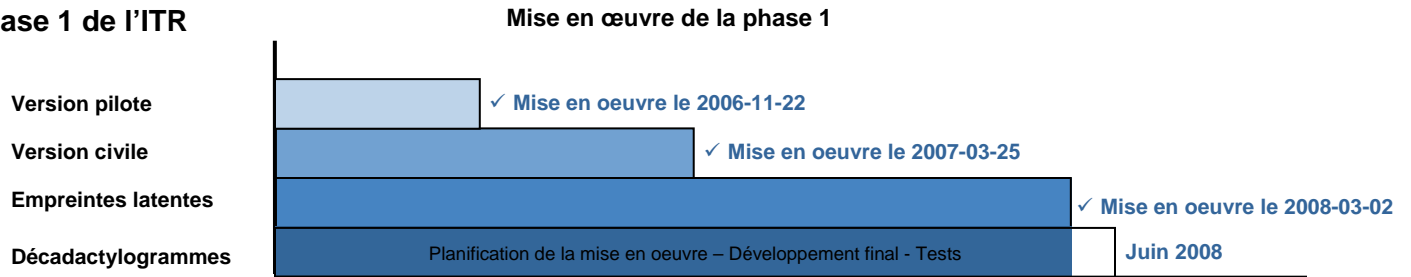
### RÉSULTATS DE L'ITR

- Le SAID ITR permet toujours d'identifier des empreintes prélevées sur des lieux de crime que l'ancienne technologie n'avait pu résoudre. Le 14 avril, le nombre d'identification s'élevait à 2 064.
- Les clients des SCICTR qui transmettent électroniquement leurs dactylogrammes reçoivent maintenant une réponse dans un délai de 72 heures (trois jours ouvrables) pour la plupart des demandes de vérification à des fins de triage sécuritaire qui ne donnent lieu à aucune correspondance avec un casier judiciaire.

---

## ÉTAT DU PROJET D'ITR

### Phase 1 de l'ITR



### Faits saillants de la version Empreintes latentes

- Le 2 mars 2008, le Projet d'ITR a implanté avec succès la fonctionnalité de traitement des empreintes latentes du nouveau système.
- La migration des organismes est en cours.

### Faits saillants de la version Décadactylogrammes

- Les tests système de la prochaine version principale de la fonctionnalité des décadactylogrammes commenceront en avril, à temps pour la mise en production prévue en juin.
- La migration devrait commencer en août ou en septembre 2008.

### Phase 2 de l'ITR

- La définition des besoins du système de la phase 2 devrait se terminer au printemps ou au début de l'été.
- Le développement de l'application du Centre d'information de la police canadienne et la conversion des données en vue de l'automatisation du traitement des casiers judiciaires se poursuivent.
- La conception de la Bibliothèque des accusations et jugements (BAJ) progresse. Le développement de la BAJ implique l'analyse de règles fonctionnelles complexes liées aux rapports sur les accusations et jugements. La BAJ sera la pierre d'assise de la refonte des processus de traitement des casiers judiciaires.

### Engagement des organismes

Les 3 et 4 avril, une deuxième conférence du Groupe de travail sur les casiers judiciaires a eu lieu à Ottawa. Les membres du Groupe de travail représentent les clients des SCICTR et sont familiers avec les processus et les besoins liés aux casiers judiciaires. Les vues du Groupe de travail facilitent le développement du système et permettent de veiller à ce que les nouveaux processus satisfont aux besoins des clients. En mars, les SCICTR et le Projet d'ITR ont discuté par téléconférence avec un groupe cible de membres du Groupe de travail afin d'obtenir leur point de vue sur les travaux de développement du système de la phase 2.

Le 2 avril, on a présenté au Sous-comité de la technologie de l'information du Centre d'information de la police canadienne (Centre IPC) un rapport d'étape sur les nouveaux systèmes des SCICTR et le Projet d'ITR. Ce rapport est présenté régulièrement aux membres du SCTI, qui occupent des fonctions en matière de technologie de l'information dans différents corps policiers du Canada.

### Nouvelle version (1.7.7 E2) du Document de contrôle d'interface NIST (National Institute of Standards and Technology) des Services nationaux de police (DCI NIST des SNP)

Les tests de la nouvelle fonctionnalité d'empreintes latentes ont fait ressortir le besoin de peaufiner le DCI NIST des SNP. La nouvelle version, 1.7.7 E2, qui résume l'ensemble des changements apportés à la version précédente, est maintenant disponible. Pour en obtenir un exemplaire, envoyez un courriel au Soutien opérationnel et aux Services aux clients des SCICTR, à [NIST\\_ICD\\_DCI@rcmp-grc.gc.ca](mailto:NIST_ICD_DCI@rcmp-grc.gc.ca).

Les tests système de la nouvelle fonctionnalité de traitement des décadactylogrammes qui sera implantée avec la prochaine version principale feront état de nouveaux changements à apporter au DCI. Une autre version du DCI devrait donc paraître avant la mise en œuvre de la version des décadactylogrammes. La

---

parution des prochaines versions du DCI sera annoncée suffisamment d'avance pour permettre aux organismes de se préparer. Il est recommandé d'inclure les améliorations apportées au système par suite des changements au DCI dans les ententes de maintenance conclues avec les fournisseurs.

### **Préparation des organismes – Point sur l'accréditation et la certification**

Les SCICTR se sont unis à la Direction de la sécurité industrielle canadienne (DSIC) de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC) pour développer un nouveau processus d'accréditation des entreprises privées de dactyloscopie à des fins autres que pénales. Les corps policiers et les organismes privés de dactyloscopie déjà accrédités en vertu d'ententes locales seront avisés des nouvelles normes dès que la politique officielle aura été adoptée.

La certification d'un fournisseur externe pour les transactions à des fins civiles générées par LiveScan est presque terminée. Le Soutien opérationnel et les Services aux clients des SCICTR ont étudié les exigences en matière d'application - la première étape du processus de certification - de nombreux organismes en attente de la certification.

Pour obtenir des renseignements sur l'accréditation et la certification, consultez le site Internet de l'ITR au [http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index\\_f.htm](http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index_f.htm) ou communiquez avec le coordonnateur de la certification des SCICTR par courriel à [RTID\\_ITR\\_Certification@rcmp-grc.gc.ca](mailto:RTID_ITR_Certification@rcmp-grc.gc.ca).

### **POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS :**

Organismes :	Soutien opérationnel et Services aux clients, SCICTR Courriel : <a href="mailto:RTID_ITR_Certification@rcmp-grc.gc.ca">RTID_ITR_Certification@rcmp-grc.gc.ca</a>
Renseignements généraux :	Courriel : <a href="mailto:RTID_ITR@rcmp-grc.gc.ca">RTID_ITR@rcmp-grc.gc.ca</a> , ou site Web <a href="http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index_f.htm">http://www.rcmp-grc.gc.ca/rtid/index_f.htm</a> .
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