



## Avis aux médias

Pour diffusion immédiate : 1 octobre 2009

---

### Publication du Rapport spécial du vérificateur général de l'Ontario sur la cybersanté le mercredi 7 octobre 2009

Le vérificateur général de l'Ontario rendra public son Rapport spécial sur l'Initiative des dossiers de santé électroniques le mercredi 7 octobre 2009.

Dans ce rapport spécial de 50 pages, le vérificateur général examine l'investissement de 1 milliard de dollars que le gouvernement de l'Ontario a effectué au cours de la dernière décennie afin de créer un système de dossiers de santé électroniques pour tous les Ontariens et Ontariennes. Il se penche également sur les allégations récentes d'attribution de contrats de services de consultation sans appel d'offres à Cybersanté Ontario et sur d'autres questions liées à l'approvisionnement.

**Distribution du rapport :** Le rapport sera d'abord remis aux députés le matin du 7 octobre et des exemplaires seront ensuite livrés à la tribune de la presse parlementaire de Queen's Park à 9 h 30. Les exemplaires seront accompagnés d'un communiqué.

**Conférence de presse :** Le vérificateur tiendra une conférence de presse au Studio des médias de Queen's Park de 10 h à 10 h 25 le 7 octobre. Le communiqué sera transmis à Canada News Wire le même jour à 9 h 45. Des copies imprimées du communiqué seront également disponibles à la conférence de presse.

**Entrevues :** Le vérificateur général se tiendra à la disposition des médias après 15 h pour donner des entrevues. Pour obtenir une entrevue, veuillez composer le 416-327-2388.

**Accès en ligne :** Le rapport intégral sera disponible en ligne en français et en anglais après 9 h 45 à l'adresse [www.auditor.on.ca](http://www.auditor.on.ca)

---

Pour de plus amples renseignements, prière de communiquer avec :

Jim McCarter  
Vérificateur général  
416-327-1326

Andréa Vanasse/Joel Ruimy  
Communications  
416-327-2336  
[andrea.vanasse@auditor.on.ca](mailto:andrea.vanasse@auditor.on.ca)  
[joel.ruimy@auditor.on.ca](mailto:joel.ruimy@auditor.on.ca)