

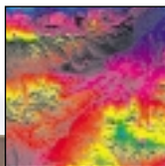


# University and Industry A Partnership for Success



Space Technologies:  
Investing in Our Future

[www.space.gc.ca/eo-university-directory](http://www.space.gc.ca/eo-university-directory)



## A Network of Earth Observation Specialists

The Earth Observation industry is experiencing extraordinary technological growth and represents for Canada and the international community one of the greatest investments in the space sector. Many specialists, researchers and students from Canadian universities and colleges are recognized worldwide for the excellence of their work and contributions in the field of Earth Observation.



Fostering the collaboration between educational institutions and the Earth Observation industry, the Canadian Space Agency (CSA) is inviting companies to consult Canadian universities and colleges when they look for:

- Expertise in Earth Observation;
- Additional human and technical resources;
- Knowledge in a technical or specific field (polarimetry, hyperspectral, interferometry, etc.).



In order to make this partnership more accessible, the CSA has published a list of institutions active in the field of Earth Observation, and their areas of expertise, which can be found at:

[www.space.gc.ca/eo-university-directory](http://www.space.gc.ca/eo-university-directory)

### Expected results

- Promotion, through technology transfers, of the rapid emergence of new commercial products and services;
- A stronger and better developed EO research sector in Canada;
- Increased competitiveness for Canadian companies in international markets.

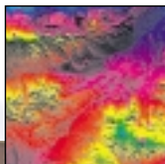


For more information on Earth Observation activities of the Canadian Space Agency please visit our website at [www.space.gc.ca](http://www.space.gc.ca) or contact:

**Commercialization Office  
Space Technologies Sector  
Canadian Space Agency  
Tel.: (450) 926-4800  
Fax: (450) 926-4696**



## Université et industrie Partenaires vers la réussite



### Un réseau de spécialistes en observation de la Terre

L'industrie de l'observation de la Terre, actuellement en pleine croissance, représente pour le Canada et la communauté internationale un des plus importants investissements du secteur spatial. De nombreux spécialistes, chercheurs et étudiants des universités et collèges canadiens sont reconnus mondialement pour l'excellence de leurs travaux et de leurs contributions en observation de la Terre.

Afin de rendre ce partenariat plus accessible, l'ASC a publié une liste d'institutions actives dans le domaine de l'observation de la Terre tout en précisant leurs spécialités. Cette liste peut être consultée à l'adresse suivante : [www.espace.gc.ca/ot-universite-repertoire](http://www.espace.gc.ca/ot-universite-repertoire)



### Résultats escomptés

- Favoriser, par transferts technologiques, l'émergence rapide de nouveaux produits et services commerciaux;
- Développer et renforcer le secteur canadien de la recherche en observation de la Terre;
- Accroître la compétitivité des entreprises canadiennes du secteur de l'observation de la Terre sur les marchés internationaux.



Technologies spatiales :  
Un investissement dans  
notre avenir

En vue de favoriser la synergie entre les institutions d'enseignement et l'industrie de l'observation de la Terre, l'Agence spatiale canadienne (ASC) invite les entreprises à consulter les universités et collèges canadiens lorsqu'elles recherchent :

- De l'expertise en observation de la Terre;
- Des ressources humaines et techniques supplémentaires;
- Des connaissances sur le plan technique ou appliquées à un domaine spécifique (hyperspectral, polarimétrie, interférométrie, etc.).



Pour de plus amples renseignements sur les activités d'observation de la Terre à l'Agence spatiale canadienne, veuillez consulter le site Internet de l'ASC au [www.espace.gc.ca](http://www.espace.gc.ca) ou contactez :

**Bureau de la commercialisation  
Technologies spatiales  
Agence spatiale canadienne**  
Tél.: (450) 926-4800  
Télé.: (450) 926-4696

[www.espace.gc.ca/ot-universite-repertoire](http://www.espace.gc.ca/ot-universite-repertoire)