



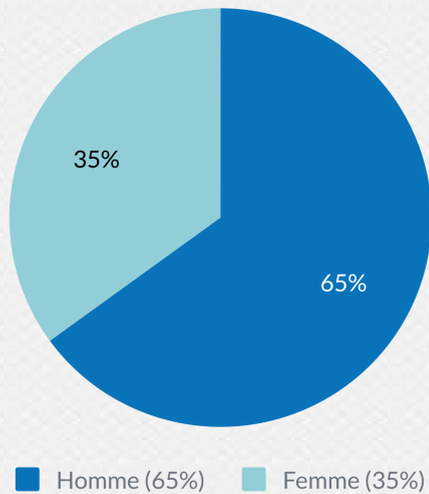
L'enquête PhDetectives permet de présenter toute la diversité des emplois exercés par les titulaires de doctorat au Canada.

Les PhDs exerçant dans les technologies de l'information (TI) occupent des postes rattachés à des tâches de programmation, d'analyse, de conception, voire de gestion.

**Exemples de postes cités par les répondants :**

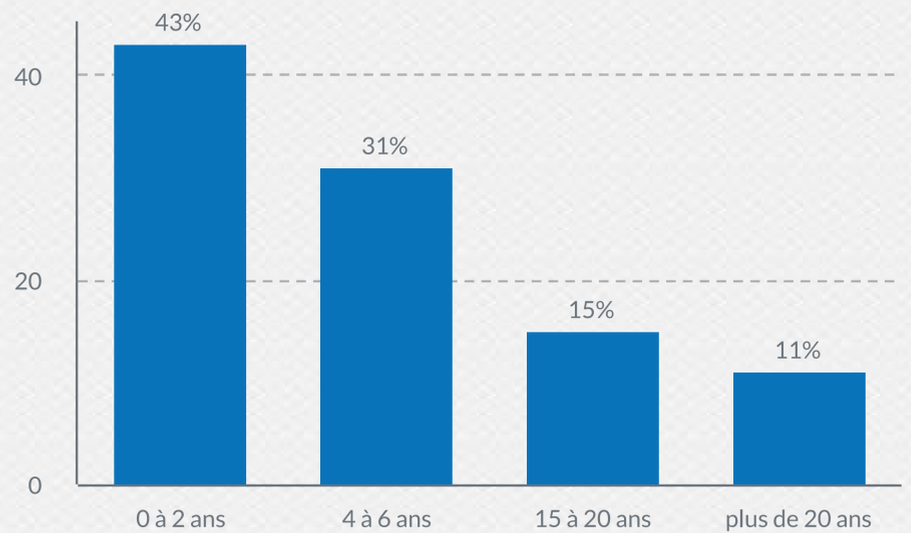
- Scientifique de données
- Ingénieur
- Gestionnaire de projets
- Architecte logiciel
- Agent de programme
- Testeur de logiciels

**Répartition des genres au sein des métiers des TI**



Le domaine des TI reste majoritairement masculin.

**Ancienneté des PhDs par rapport à l'obtention de leur doctorat**



Une grande proportion des répondants occupant un emploi en TI ont soutenu leur thèse dans les 6 dernières années.

**Salaire brut annuel (CAD)**



50% des répondants travaillant dans le domaine des TI bénéficient d'une rémunération comprise entre 56 000 \$ et 90 000 \$

La médiane salariale est estimée à 80 000 \$

**Compétences jugées "clés" par les répondants de l'étude**

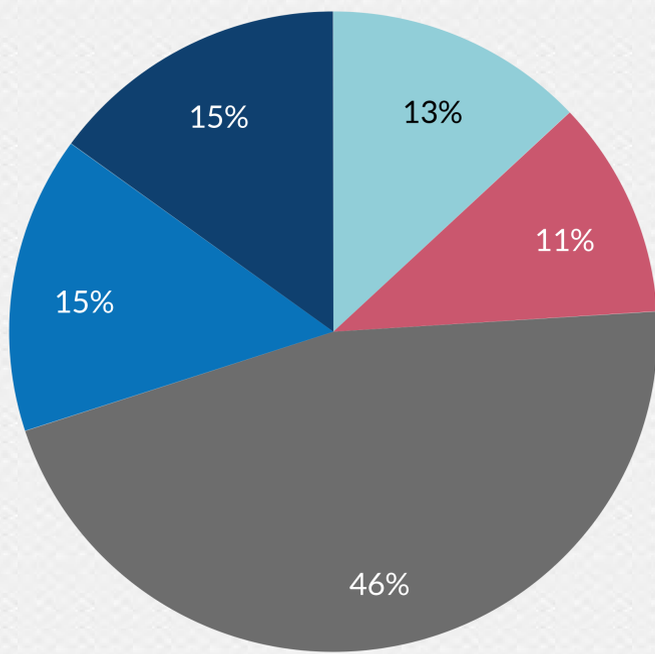
Regroupement des compétences vues par les répondants comme essentielles pour exercer des fonctions en TI.

- Management / Gestion du personnel
- Négociation
- Connaissance des produits
- Préoccupations liées à la sécurité
- Connaissance de l'environnement industriel
- Visionnaire
- Perspective industrielle
- Sincérité
- Assiduité
- Connaissance de la réglementation
- Écoute
- Capacité à proposer des idées
- Capacité de concentration



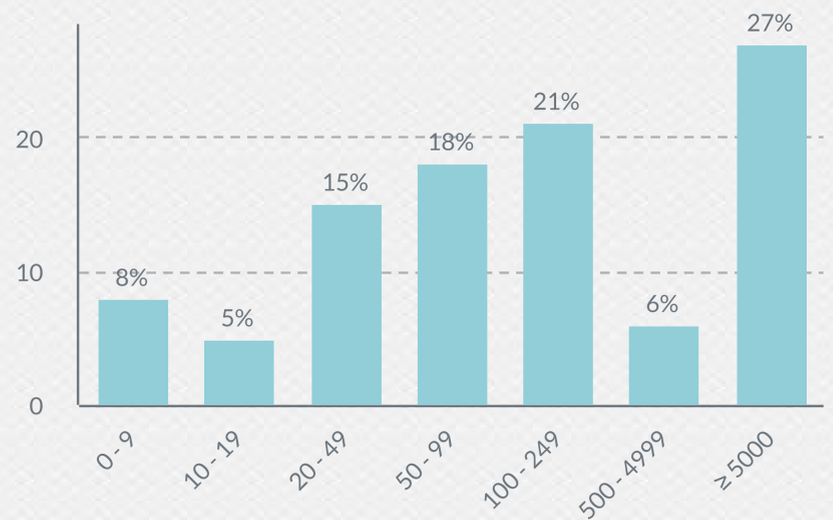
Pour en savoir plus sur les compétences clés des titulaires de doctorat au Canada, consultez le rapport PhDetectives.

### Répartition des PhDs au sein des métiers des TI par discipline de recherche



- Architecture, ingénierie et technologies connexes (13%)
- Mathématiques, informatique et sciences de l'information (11%)
- Sciences et technologies physiques et du vivant (46%)
- Sciences humaines (15%)
- Sciences sociales et comportementales et droit (15%)

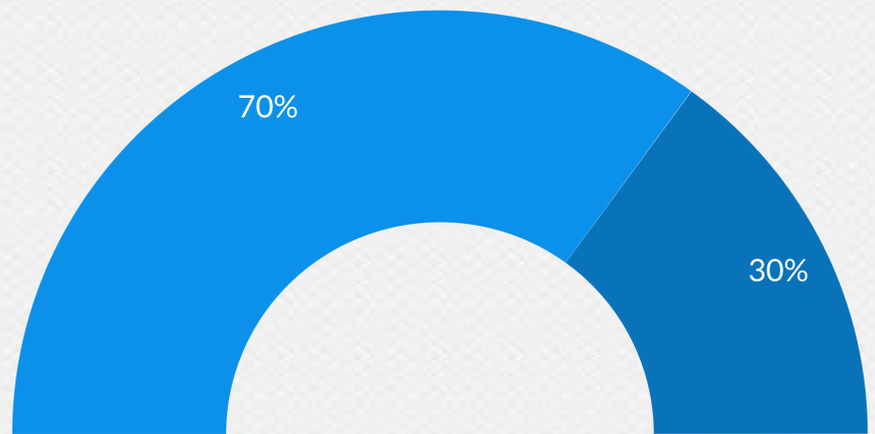
### Effectif de l'organisation



Les PhDs occupant des fonctions en TI évoluent au travers d'organisations de tailles variées. La moitié des répondants travaillent dans des structures dont l'effectif est supérieur ou égal à 100 employés.

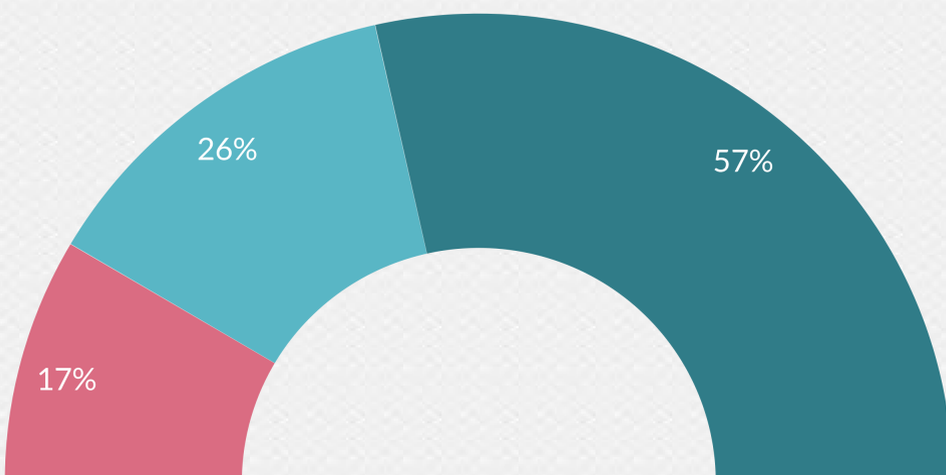
### Type d'organisation

Les PhDs sondés exerçant des fonctions en TI travaillent majoritairement au sein d'entreprises privées.



- Privé, industriel ou commercial (70%)
- Public (30%)

### Secteur d'activité



La majorité des PhDs impliqués dans les technologies de l'information exercent au sein d'organisation en lien avec le secteur des services professionnels, scientifiques et techniques.

- Arts, spectacles et loisirs (17%)
- Information et industries culturelles (26%)
- Services professionnels, scientifiques et techniques (57%)