



Devenir un travailleur à domicile

Feuille-ressource

Vidéos et ressources pertinentes

Les avantages et inconvénients du télétravail pour les salariés : Cette vidéo décrit les avantages et les défis liés au télétravail. www.youtube.com/watch?v=1jKm-UMZ6y0

Télétravail : les bonnes pratiques : Cette vidéo décrit quelques meilleures pratiques de télétravail. www.youtube.com/watch?v=hb1dJy1kaW4

The 2016 Remote Job Market with FlexJobs: Ce vidéo donne un aperçu du marché de travail flexible en 2016 et inclut des entrevues avec des professionnels en ressources humaines qui travaillent pour des employeurs flexibles. (Dell, UnitedHealth and Kaplan). www.youtube.com/watch?v=ZTex2QwKfn8 (uniquement en anglais)

Régulations de l'ARC - Frais de bureau à domicile: www.cra-arc.gc.ca/tx/ndvdl/tpcs/ncm-tx/rtrn/cmpltng/ddctns/lns206-236/229/cmmssn/hm-fra.html

Blog Flexjobs: Offre beaucoup d'information au sujet de l'emploi flexible en général. www.flexjobs.com/blog (uniquement en anglais)

Les employeurs canadiens qui embauchent actuellement des travailleurs à domicile

Compagnie	Type d'emploi	Site web
Advantis	Service clients	www.advanis.ca/careers
Sykes	Service client et service de santé	www.sykes.com/careers-opportunities/
Nielsen	Service clients	http://careers.nielsen.com/
Shopify	Technologie & Service clients	www.shopify.com/careers
Sykes Assistance Services	Service clients & service de santé	www.sykesassistance.com/job-openings
LiveCA	Comptabilité	www.liveca.ca/our-team
FRHI Hotels & Resorts	Service clients	www.frhi.com/careers/
Intuit	Comptabilité et administration	http://careers.intuit.com/job-search
Inspire Fundraising	Ventes	www.inspirefundraising.com/jobs
Virtual High School	Enseignement	www.virtualhighschool.com/teaching_positions.asp
Aim for A Tutoring	Enseignement	www.aim4a.com/tutors.php
Tutor.com	Enseignement	http://www.tutor.com/apply
Ceridan	Administration	http://careers.ceridian.ca/job-opportunities/
OnX	Informatique	http://www.onx.com/careers/current-opportunities/

une
Exploration
 du bureau
à DOMICILE