

*Working with our partners,
communities & ambassadors to succeed*



*En travaillant avec nos partenaires,
communautés et ambassadeurs pour réussir*

Delegation to Committee of Council
February 3rd, 2021
Renewed Computer Technology of Ontario

With funding from



Data Security / La sécurité des données:

- ✓ Data Security is a major concern for many of our donors. RCT follows a meticulous process when wiping and securing hard drives from a donor.
- ✓ La sécurité des données est une préoccupation majeure pour beaucoup de nos donateurs. RCT suit un processus méticuleux lors de l'essuyage et la sécurisation des disques durs d'un donneur.




With funding from

Canada

EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds

Donation Offer / Offre de don Donation Delivery / Livraison des dons

- ✓ Donor contacts RCT with offer and completes donation form on RCT Website:
- ✓ Le donateur communique avec RCT avec l'offre et remplit le formulaire de don sur le site Web de RCT:

RCT 
Renewed Computer Technology

IT Equipment Donation Form

Thank you for supporting Renewed Computer Technology with your donation.

Your donation helps the clients we serve - *schools, charities, non-profits, individuals and families living with limited income* - access affordable technology. **Thank you!**

Date & Time

Name *
First Name Last Name

E-mail *
example@example.com

Contact Number * -

With funding from

Canada 

EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds

Chain of Custody / Chaîne de Contrôle

- ✓ RCT coordinates a pickup time with each donor. Once an agreed upon time is determined, RCT sends a cartage company to pick up the equipment and we bring the equipment directly to the RCT warehouse (point to point delivery).

- ✓ RCT coordonne une heure de ramassage avec chaque donneur. Une fois qu'une heure convenue est déterminée, RCT envoie une entreprise de transport pour ramasser l'équipement et nous apportons l'équipement directement à l'entrepôt de RCT (livraison point à point).



With funding from

Canada 

EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds

Detailing & Production / Détail et production A

- ✓ When donated computers arrive at RCT, each donation is unpacked, counted, skidded and moved to our secure holding area in our warehouse. Our warehouse and offices are locked, have alarm systems and follow Federal government and WEEE Reuse and Refurbishment Standard requirements.
- ✓ Lorsque les ordinateurs donnés arrivent à RCT, chaque don est déballé, compté, dérapé et déplacé dans notre zone de détention sécurisée dans notre entrepôt. Nos entrepôts et nos bureaux sont verrouillés, munis de systèmes d'alarme et conformes aux exigences de la norme de réutilisation et de remise à neuf des DEEE et du gouvernement fédéral.

With funding from

Canada

EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds

Detailing & Production / Détail et production B

- ✓ Once the computers are required for orders, they are transferred from storage to detailing. The detailing team will review unit and remove RAM and hard drives. The hard drives are passed to our Senior Technicians. Senior Technicians oversee the wiping of each hard-drive received. All hard drives are removed and are stored in a separate secure area that only the Operations Manager has access to.
- ✓ Une fois que les ordinateurs sont nécessaires pour les commandes, ils sont transférés de l'entreposage à la description détaillée. L'équipe de détail examinera l'unité et retirera la RAM et les disques durs. Les disques durs sont transmis à nos techniciens principaux. Les techniciens principaux supervisent l'effacement de chaque disque dur reçu. Tous les disques durs sont retirés et stockés dans une zone sécurisée distincte à laquelle seul le gestionnaire des opérations a accès.

Data Security & Destruction / Sécurité et destruction des données

- ✓ Hard Drives are wiped using a Destroyinator device. These devices are wiped using the US DoD-5220.22-M 3 Pass method with 10% verification of erasure and 100% sector verification. Solid State Drives are also wiped with the Destroyinator, using the 'Secure Erase' function with 100% verification of erasure. Any drives that have defective sectors or that cannot be erased are destroyed via a lever crusher. Once the hard drives are wiped, they are put into our inventory so they can be used for future orders.
- ✓ Les disques durs sont effacés à l'aide d'un périphérique Destroyinator. Ces dispositifs sont essuyés à l'aide de la méthode DoD-5220.22-M 3 Pass des États-Unis avec une vérification d'effacement de 10 % et une vérification de secteur de 100 %. Les disques SSD sont également essuyés avec le destructeur, en utilisant la fonction 'Secure Erase' avec une vérification à 100% de l'effacement. Tous les disques qui ont des secteurs défectueux ou qui ne peuvent pas être effacés sont détruits par un concasseur à levier. Une fois que les disques durs sont effacés, ils sont mis dans notre inventaire.

Disk Processing Certificate / Certificat de Traitement de Disque

Renewed Computer Technology

DISK PROCESSING CERTIFICATE



Date: September 17, 2020
Time: 22:16

Company Information
Business Name: Renewed Computer Technology Business Location: Mississauga, ON

Technician Information
Name: Technician

Disk Information

Name: sdf	Partitioning: RAW (Basic)
Product Name: IBM-ESXS 5T930060355	Size: 279 GB
Serial Number: 65E4D7NP00008150HPML	Total Sectors: 585,937,500
Platform Name: /dev/sdf	Bytes per Sector: 512

Disk Examine

Attributes
Method: Complete disk examination
Exclude Failed: Yes
Failure Limit: 100

Results
Name: Examining sdf
Started at: 17/09/2020 09:57:54
Duration: 00:48:07
Errors: No Errors
Result: Examined

Disk Erase

Renewed Computer Technology

Attributes
Erase Method: US DoD 5220.22-M, 3 passes
Verification: 10%
Use Fingerprint: No
Initialize Disk: Yes

Results

Erase Range: Whole disk	Erase Passes
Name: Erasing sdf	Pass 1 (0x000000000000) - OK
Started at: 17/09/2020 10:46:03	Pass 2 (0xFFFFFFFFFFFF) - OK
Duration: 03:58:40	Pass 3 (Random) - OK
Errors: No Errors	Verification - passed OK
Result: Erased	

System Information
OS: Linux Mint 19 64-bit
Type: x86_64

Hardware Information
Manufacturer: Supermicro
Description: X115PL-F
Logical Processors: 16

I hereby state that the data erasure has been carried out in accordance with the instructions given by software provider.

TECHNICIAN

Page # 2

Erased by KillDisk for Industrial Systems v. 4.0.0.9, Kernel: 9.12.30 lid

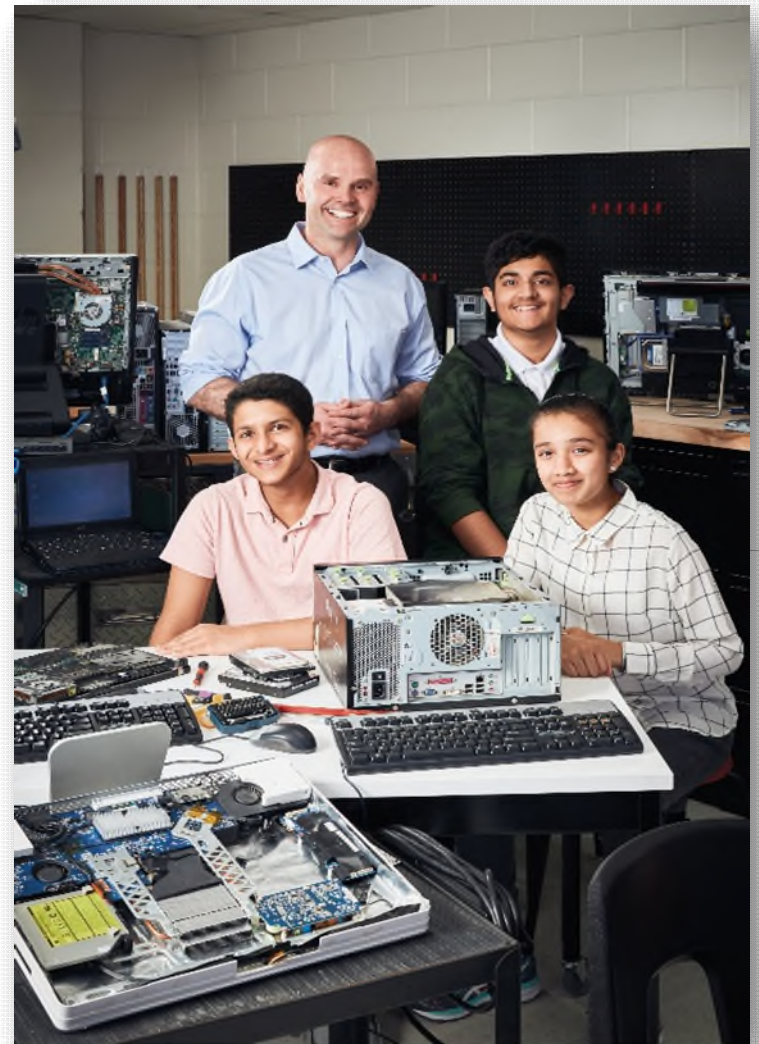
With funding from



EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds

✓ Thank you / Merci !

Any questions? Avez-vous des questions?



With funding from

Canada 

EXTENDING TECHNOLOGY
...expanding minds