



## Une surtension de courant cause une panne du système téléphonique

### Perte due au bris d'équipement

HSB Canada, membre de Munich Re, est une entreprise axée sur la technologie, fondée sur l'assurance spécialisée et l'ingénierie, qui s'efforce de stimuler l'innovation dans un monde moderne afin que vous puissiez demeurer à l'avant-garde des risques.

Durant une longue fin de semaine de mai, l'assuré a subi une panne totale du système téléphonique due à un surtension de courant externe. Des dommages considérables ont été causés à un certain nombre de composants majeures, nécessitant le remplacement de l'équipement. La firme qui effectuait les réparations n'a pu déterminer la cause réelle de cette surtension. Cependant, comme aucun orage ne s'est produit au moment de l'incident, la foudre a été éliminée comme cause possible.

Le système a été en panne pendant une journée de travail complète. Les employés ont dû utiliser des téléphones cellulaires pour accomplir leur travail.

#### Détail des pertes

**Type de propriété :**

Promoteur immobilier

**Type d'équipement :**

Système téléphonique (redresseur, bande magnétique, UC & IDI, 6 cartes de poste et 2 cartes de ligne réseau)

**Âge de l'équipement :**

De quatre à cinq ans

**Montant**

**du règlement final :**

39 215,00 \$