



## Un panneau électrique saute dans une copropriété

### 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.

Vers 19 h 00, le surintendant de l'immeuble s'est aperçu qu'une panne d'électricité avait interrompu le fonctionnement de tout l'équipement situé dans la salle mécanique. Il a alors fait venir un entrepreneur en électricité qui a changé le fusible de 400A et rétabli le courant sans déterminer au préalable la cause de l'apanne. Au moment où, à l'aide de l'interrupteur de 400A, il rétablissait l'alimentation électrique de l'unité de climatisation, une petite explosion eut lieu, détruisant complètement le panneau.

Il semble que le panneau de contrôle ne comprenait pas de membrane étanche à l'humidité et qu'il n'était pas résistant aux intempéries.

On soupçonne que l'humidité combinée à la détérioration de l'isolant entre le panneau de distribution du penthouse et l'interrupteur de commande du refroidisseur aient été la cause de l'incident.

#### Détail des pertes

**Type de propriété :**

Immeuble d'appartements en copropriété

**Type d'équipement :**

Panneau électrique de l'unité de climatisation

**Âge de l'équipement :** 3 mois

**Montant du règlement final :**

14 950,52 \$