



## Une surtension endommage des climatiseurs dans un hôtel

### 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.

Au mois d'août, alors que la température était de 32 degrés, 18 unités de climatisation de fenêtre ont cessé de fonctionner et les clients de l'hôtel se plaignaient de la chaleur excessive.

Notre enquête a démontré qu'à la suite d'une panne d'électricité, il y a eu surtension lors du rétablissement du courant. Cette surtension a causé le bris des climatiseurs et du moteur.

Vu la vague de chaleur et la fin de l'été, il y avait pénurie de climatiseurs et l'entrepreneur a eu de la difficulté à trouver des unités de remplacement, par conséquent les 18 unités ont été remplacées à un coût plus élevé.

### Détails de la perte

**Genre d'établissement :**

Hôtel/motel

**Type d'équipement :**

18 climatiseurs de fenêtre et un moteur d'une pompe de circulation d'eau

**Âge de l'équipement :**

17 ans

**Montant**

**du règlement final :**

**Dommages aux biens**

18 005,33 \$

**Perte d'exploitation**

546,30 \$

**Perte totale** 18 551,63 \$