

# Abattu, mais pas hors-jeu...

## Incendie d'un site de fabrication

### Garantie déclenchée : Dommages aux biens



#### Rapidité

Nadia a pu réduire à seulement 30 jours la durée d'interruption des activités de l'assuré.



#### Recherche de solutions

Nadia était consciente de l'urgence : trouver des locaux provisoires permettant de poursuivre la production.



#### Compétences techniques

Grâce à son partenariat avec une entreprise spécialisée, Chubb a réduit le temps nécessaire à la réfection des bâtiments.

Montant du sinistre :

**2,6 M€**

#### 1. L'événement

Un incendie a dévasté les locaux professionnels de l'assuré, notamment une annexe et un entrepôt.

#### 2. L'impact

Suite à l'incendie, les locaux et le matériel étaient hors d'usage, entraînant un arrêt complet de l'activité de production. L'interruption d'exploitation était initialement estimée à 12 mois.

#### 3. Le problème

Le défi auquel Nadia, la gestionnaire de sinistres de Chubb, était confrontée était d'aider le client à relancer ses activités et engager un programme de travaux efficace suffisamment rapidement,

Nadia a identifié le problème urgent et trouvé des locaux provisoires permettant au client de poursuivre sa production.

#### 4. La solution

En faisant appel à une société spécialisée, Chubb a été en mesure d'identifier une solution de réparation permettant de réduire l'interruption des activités à seulement sept mois.

En gérant l'événement en Mode Projet, les spécialistes ont achevé les travaux de réfection plus tôt que prévu.

#### 5. Le résultat

En intervenant rapidement et en faisant appel à un spécialiste, l'interruption des activités du client a été limitée à seulement 30 jours, le temps de mettre en place une solution provisoire.

Les travaux ont également été achevés cinq mois avant la date prévue, permettant au client de reprendre plus rapidement le cours normal de ses activités. Le montant du sinistre a ainsi été limité à 2,6 millions EUR pour les travaux de réparation et à un mois de pertes d'exploitation.

