

# BAROMÈTRE ONSE 2021



## 3. Les électrisations, électrocutions et dommages électriques

**3 000**  
blessures par  
électrisation/an



**30 à 40** décès par électrocution/an

avec une diminution par 2  
entre 2000 et 2016



**340 000** déclarations de dommages  
électriques/an auprès des  
assurances

Les principales causes sont :

### Surintensités

comme la foudre ou des variations de tension sur le réseau électrique



### Surintensités

comme un courant important qui passe dans les fils électriques du fait de nombreux équipements électriques branchés via des rallonges électriques

### Défaillance

d'un composant de l'installation électrique ou d'un équipement électrique branché



## Bon à savoir !

Les conséquences économiques liées aux électrisations, électrocutions et dommages électriques représentent **1,6 milliard d'euros/an**.

Les membres fondateurs de l'ONSE sont Consuel et Promotelec avec le soutien de Fase.