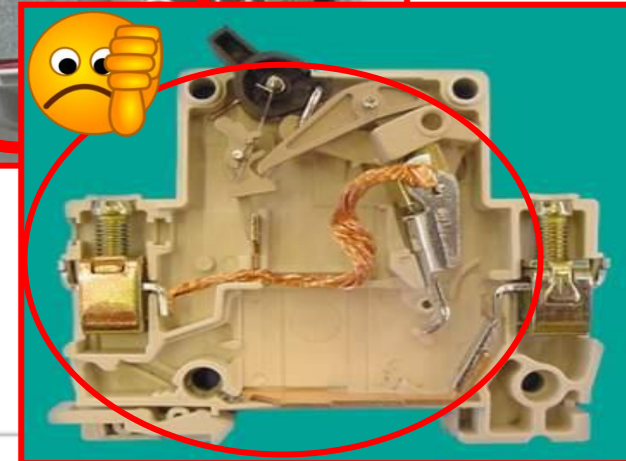
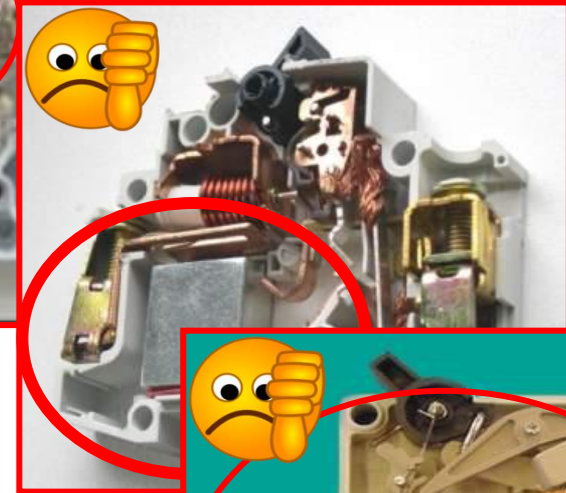
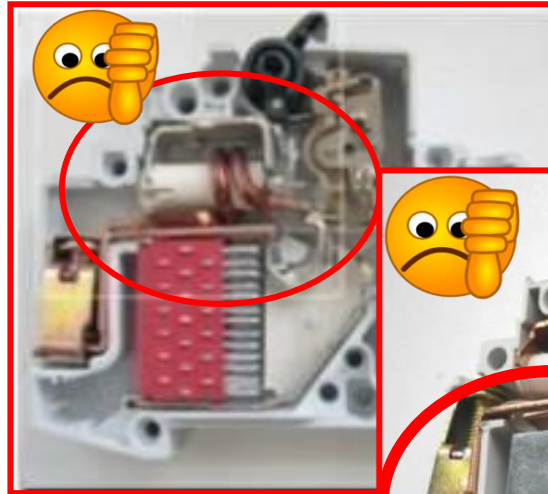
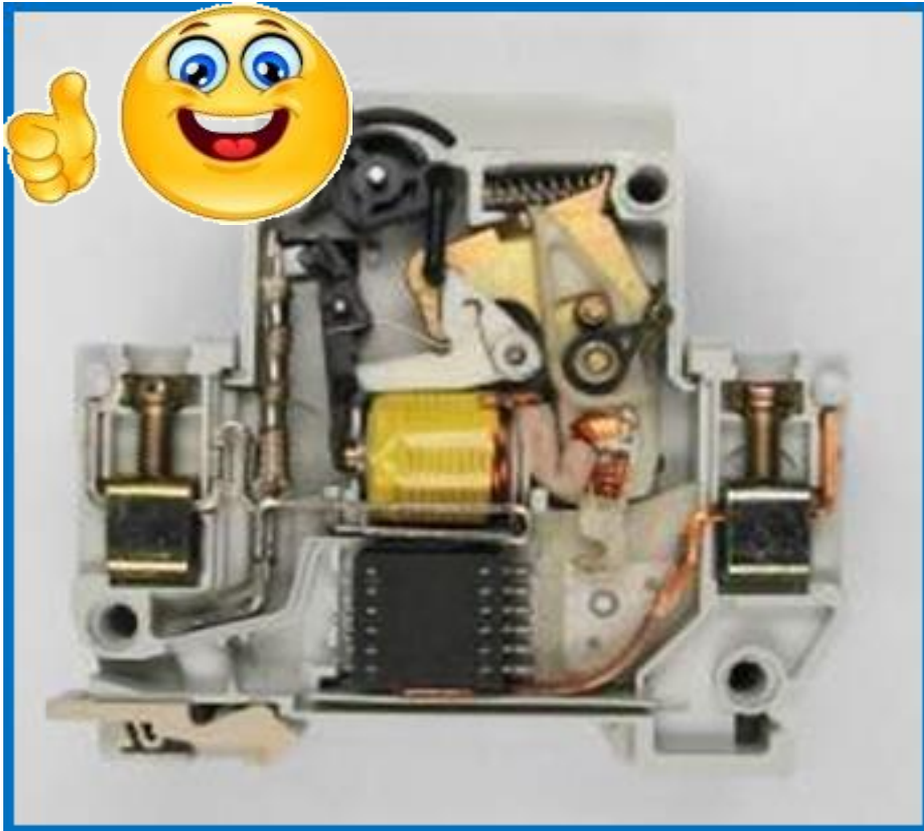




Présentation



Création en 2008: Pourquoi ?



VISION - Mission - objectifs

- Un marché électrique sûr, sain et loyal
- Une contribution active et efficace
 - Assurer la sécurité des biens et des utilisateurs d'équipements électriques.
 - Lutter contre les appareils à risques graves ou non conformes
 - Contribuer à renforcer les actions des autorités de surveillance du marché
 - Contribuer à enrayer la prolifération des appareils électriques présentant des risques graves pour les consommateurs
- Agir dans un cadre intègre en respectant le droit de la concurrence

Domaines d'intervention

- **Secteurs**: Résidentiel, Tertiaire, Industrie
- **Types d'approvisionnement des appareils**
 - B2C et B2B
 - Distribution ou Vente « Classique »
 - Grandes Surfaces de Bricolage
 - Petits distributeurs
 - Vente à Distance, via internet, via plateforme e-Commerce
- **Principaux types de produits électriques ciblés par l'ASEC:**
 - Appareils de sécurité : Disjoncteurs et Interrupteur Différentiel
 - Appareillages d'installation : Interrupteurs, Socle de Prise de Courant
 - Automatismes : Disjoncteur Moteur, Relais Thermique, Contacteur

Le domaine technique d'intervention de l'ASEC est adapté en fonction des demandes de ses membres et de ses partenaires

Une méthode bien rodée



Détection

- Tous appareils accessibles sur le marché / Tous types d'approvisionnement
- Recherches des caractéristiques
- Echantillonnage sur initiative ASEC
- 1^{er} filtre = marque de conformité

Analyse

- Expertise technique
- Tests par laboratoire accrédité
- Evaluation du risque via le site web de la Commission Européenne : Risk Assessment Guidelines ([Lien](#))

Actions

- Transfert aux autorités de surveillance de marché ou au LCIE
- Concertation avec les distributeurs concernés
- Sensibilisation des acteurs
- Communication, information



□ **1600 dossiers** enregistrés en 14 ans

□ Approvisionnement traditionnel

- 350 dossiers Interrupteurs Différentiels (ID) et Disjoncteurs (Disj.) analysés
- 100 marques commerciales ID et Disj trouvées installées sur le marché français
- Identification de **29** appareils électriques de sécurité présentant des risques graves, (soit 8% des 350 dossiers)
- Très fort % d'appareils de sécurité installés avec la marque NF
- Maintien d'une veille permanente

□ Approvisionnement e-commerce

- 650 dossiers ID et Disj analysés
- 33 sites internet : étude logistique, analyse technique et test
- Campagne de communication avec Promotelec ([lien](#))
- **215 marques commerciales trouvées** dont 179 nouvelles

□ Approvisionnement e-commerce

- 600 dossiers SPC & V&V, enregistrés (étude en cours)
- 43 sites internet : étude logistique, analyse technique et test
- **180 marques commerciales** trouvées, dont 160 nouvelles

Campagne digitale du 15 mars au 15 mai 2021

- ❑ Sensibiliser le grand public sur les risques encourus à installer des appareils dangereux ou non conformes, principalement achetés en ligne
- ❑ Soutenue par des vidéos, des explications, des interviews sur le site de Promotelec ([lien](#))
- ❑ Diffusée sur Facebook et Instagram
- ❑ Intégrée sur des sites grand public en bannière

- ❑ 2 330 000 vues des vidéos complètes : 3,5% de la population
- ❑ 95 800 connexions sur le site Promotelec

Un beau succès pour une première !

[Infographie](#)



57 481 alertes 2005-2022



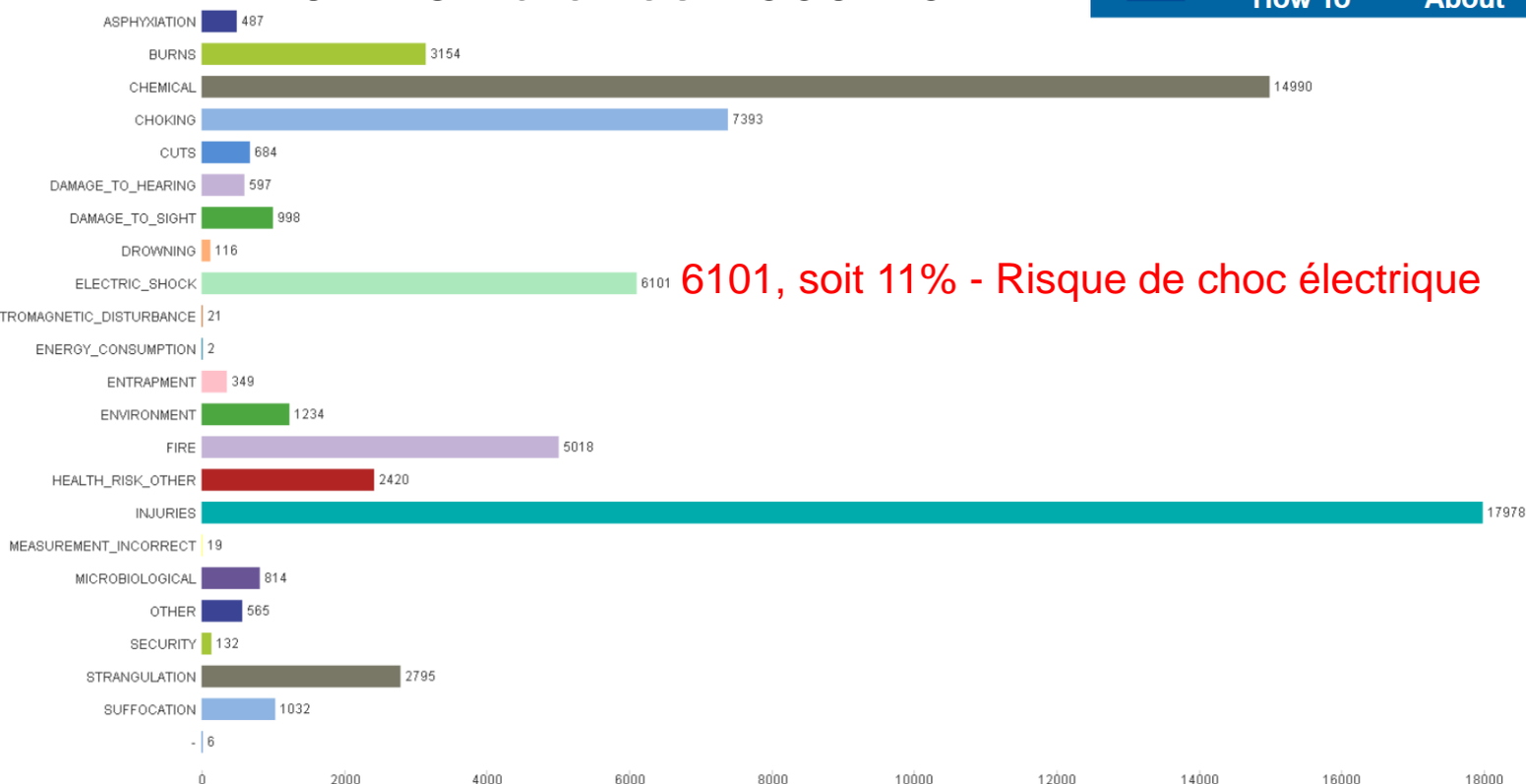
Safety Gate System Statistics

How To

About

Overview

Alerts



6101, soit 11% - Risque de choc électrique

382 Produits USB
151 Rallonges

18 notifications de disjoncteur et Interrupteurs différentiels

(29 pour l'ASEC en 14 ans)

6 FR, 2 UK, 2 PL, 1 IT, 7 CY



- Chiffre d'affaires e-commerce France 2021
 - 129 milliards € (+15% vs 2020) avec 41,8 millions de consommateurs
 - B2B = + 16% vs 2020 et +29% vs 2019 en chiffre d'affaire
- 200 100 sites marchands (+11% vs 2020)
- 22,3 millions de Français achètent à partir de leur mobile
- 35% = Achat de produits techniques et électroménagers.

→ Rester vigilant et consolider notre action

- Consolider et faire reconnaître l'ASEC comme instance privée par les Autorités Publiques suivant le nouveau règlement européen sur la Surveillance du marché (2019/1020)
- Renforcer la structure de l'ASEC
- Finaliser l'étude sur les appareillages (Inters V&V et socles de prise de courant) accessible en e-commerce (internet)
- **Maintenir la surveillance sur les appareils électriques de sécurité**
- Etendre la surveillance à d'autres types d'appareils, types de risques, types de non-conformité, ...
- Se doter d'un plan de communication

MEMBRES & INVITES

- Fabricants
- Syndicats et Fédérations professionnels
- Fedelec

- FASE (*Fonds d'Action pour la Sécurité Electrique*)

- Consuel et Promotelec
- Associations de Consommateurs

CONTACTS

www.securelectrique.com

11-17 Rue de l'Amiral Hamelin
75785 Paris cedex 16

 : +33 6 40 71 98 89

 : association@securelectrique.com



La sécurité est l'affaire de tous

***Agissons ensemble pour protéger
les utilisateurs de l'électricité***

- ***en informant et***
- ***en contribuant à faire éliminer
les appareils électriques à risques du
marché français***