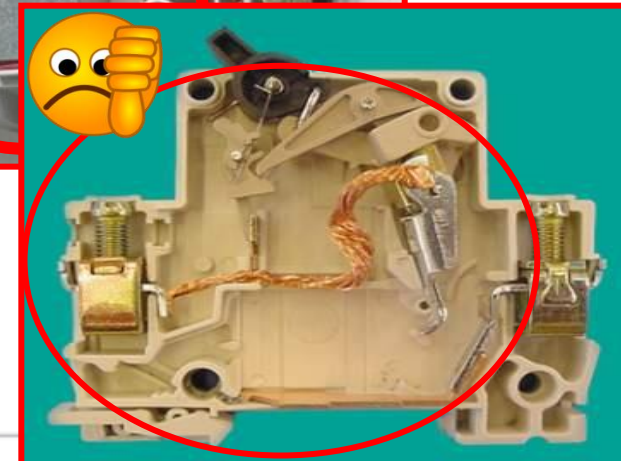
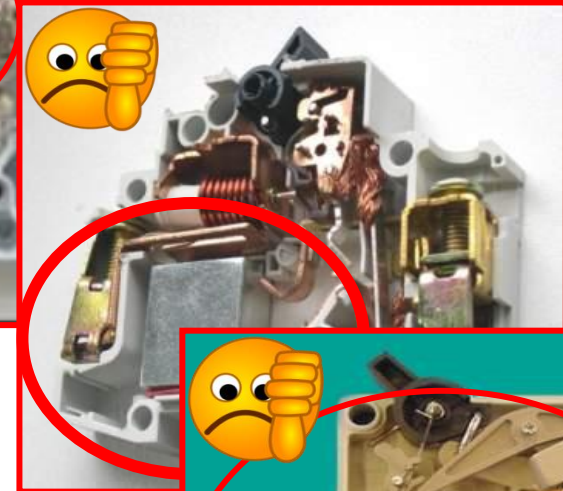
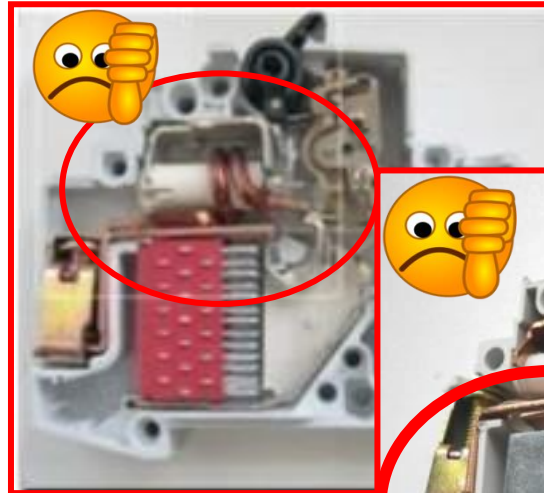
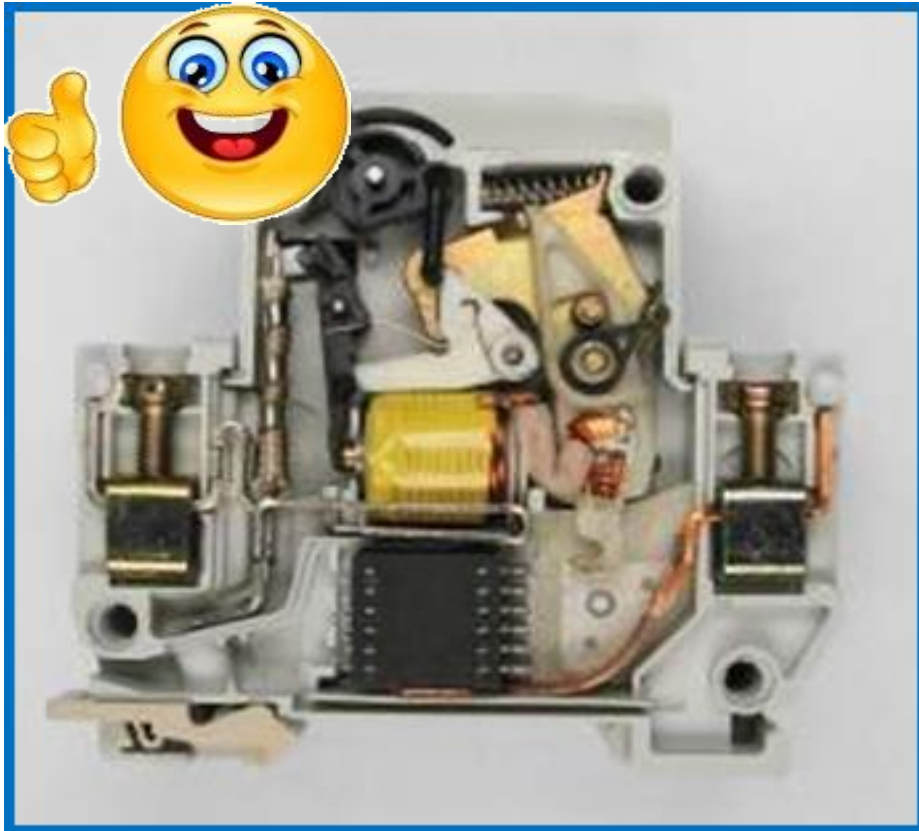




Présentation



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 »~~ Professionnelle
 - Grandes Surfaces de Bricolage
 - Petits distributeurs
 - Vente à Distance, via internet, via plateforme e-Commerce
- Principaux types d'appareillages électriques ciblés par l'ASEC:
 - Appareils de protection : Disjoncteurs et Interrupteur Différentiel
 - Appareillages d'installation : Interrupteurs, 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

Bilan 2008 – 2023 - ASEC

Plus de **1600 dossiers** enregistrés en 15 ans

- ❑ **350** dossiers Interrupteurs Différentiels (ID) et Disjoncteurs (Disj.) analysés en approvisionnement traditionnel
 - Identification de **29** appareils électriques présentant des risques graves, (soit 8% des 350 dossiers)
 - ~~Veille permanente par l'ASEC~~
 - Très fort % d'appareils de protection installés avec la marque NF
 - **100 marques commerciales** ID et Disj trouvées installées sur le marché français

Bilan 2008 – 2023 - ASEC

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

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



57 481 alertes 2005-2022



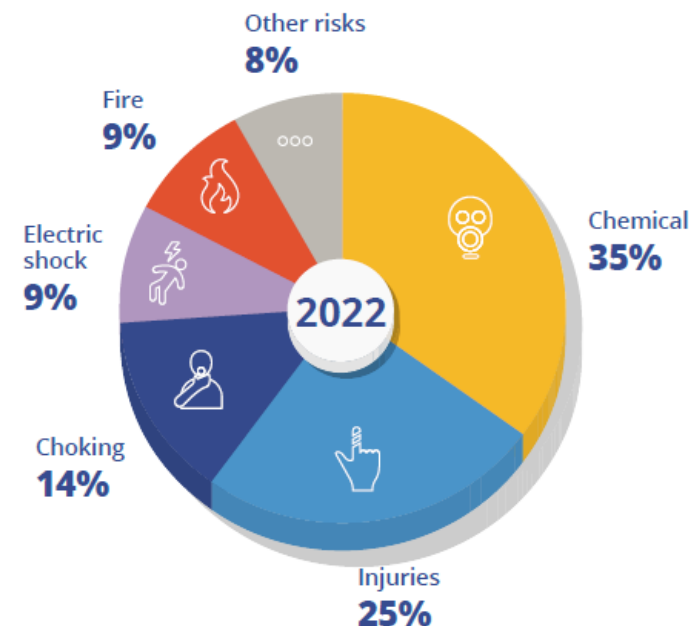
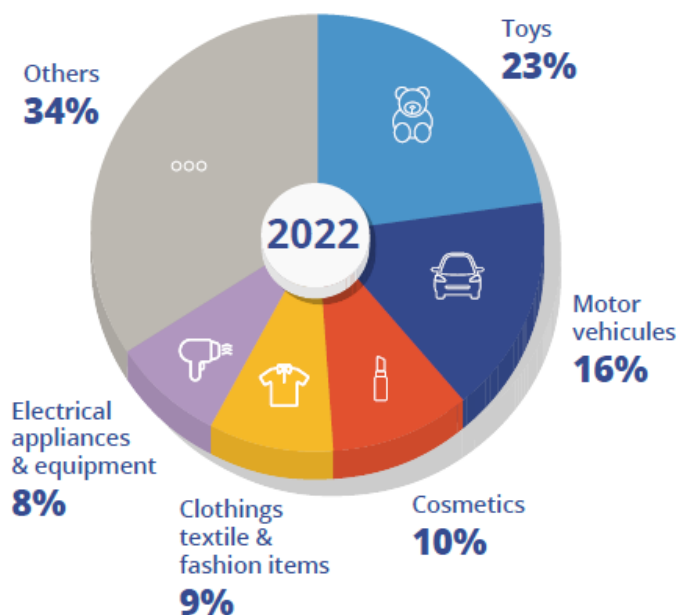
Safety Gate System Statistics

[How To](#)

[About](#)

[Overview](#)

[Alerts](#)



18 notifications de disjoncteur et Interrupteurs différentiels

(29 pour l'ASEC en 14 ans)

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

Campagne Promotelec ASEC

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 ([ici](#) ou [ici](#)), des explications, des interviews sur le site de Promotelec pendant 2 ans
- ❑ 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 !



- Chiffre d'affaires e-commerce France 2022
 - Particuliers = 146,9 milliards € (+13,8% vs 2021) avec 42 millions de consommateurs
 - B2B = + 10% vs 2021 et +41% vs 2019 en chiffre d'affaire
- 207 000 sites marchands actifs (+5% vs 2021)
- 48% e-acheteurs multi-écrans
- 30% = Achat de produits techniques et électroménagers.

Actions 2021 - 2023

→ 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 (fonctionnement, membres)
- 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 protection
- Etendre la surveillance à d'autres types d'appareils, types de risques, types de non-conformité, ...

Perspectives > 2023

→ Rester vigilant et consolider notre action

- Etudier la possibilité d'être « Signaleur de confiance » (DSA)
- Analyser la possibilité de vérifier les performances en Compatibilité Electro Magnétique (CEM)
- Etendre nos études aux produits électriques avec intégrant un chargeur « USB »
- Analyser la pertinence des études sur les « performances environnementales »
- Renforcer la promotion des actions de l'association vers d'autres acteurs (Fabricants, institutionnels, syndicats, consommateurs, ...)

- 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 20 99 28 43



: 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***