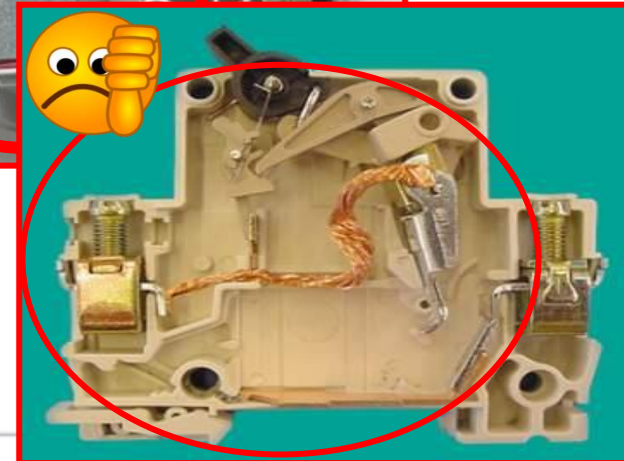
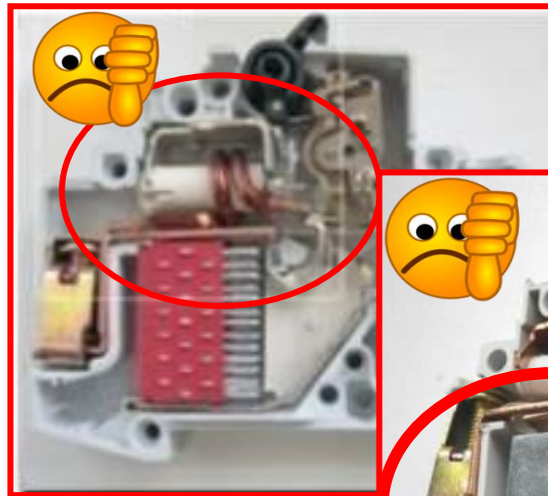
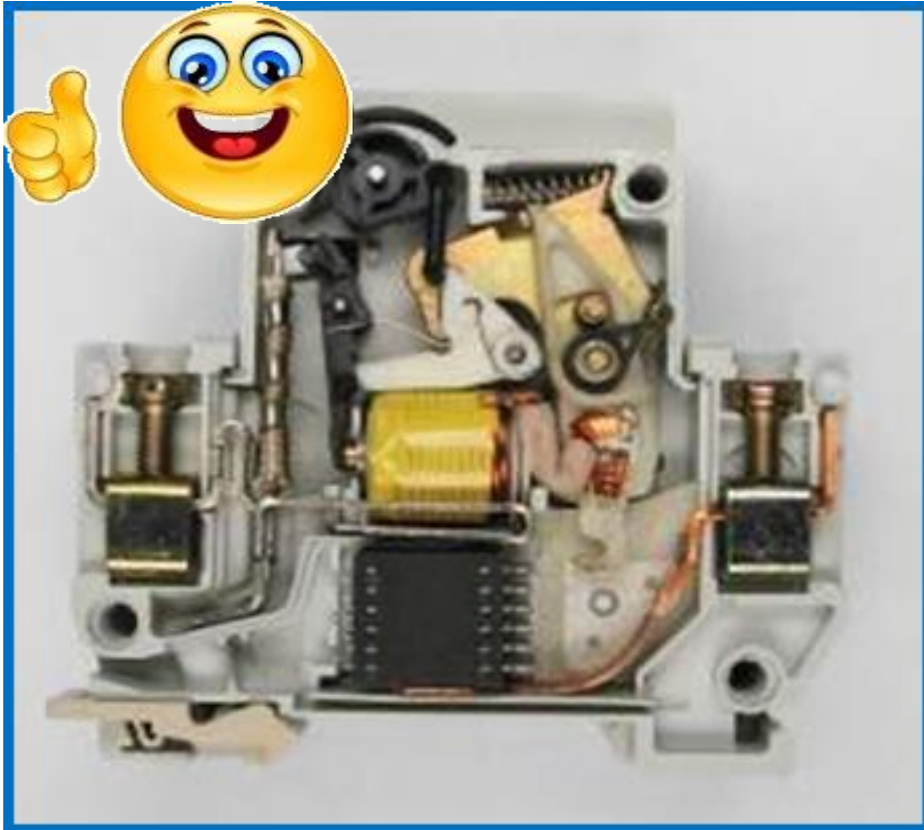




Présentation



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
 - Distributions physiques
 - Distribution professionnelle
 - Grandes Surfaces de Bricolage
 - Petits distributeurs
 - Vente à Distance et e-commerce (VàD & e-c)
- **Principaux types d'appareillages électriques ciblés par l'ASEC:**
 - Appareils de protection : Disjoncteur et Interrupteur Différentiel
 - Appareillages d'installation : Interrupteur, Prise de Courant
 - Automatismes : Disjoncteur Moteur, Relai Thermique, Contacteur

Une méthode bien rodée



Détection

- Tous appareils accessibles sur le marché français dans les catégories ciblées
- 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 depuis 2008

Distributions physiques

□ **350 dossiers Interrupteurs Différentiels (ID) et Disjoncteurs (Disj.) analysés**

- Identification de **29** appareils électriques présentant des risques graves
→ soit 8% des 350 dossiers
- Très fort % d'appareils de protection installés avec la marque de conformité NF
- **100 marques commerciales** ID et Disj trouvées installées sur le marché français

Bilan 2008 – 2023 - ASEC

Vente à distance et e-commerce

□ 650 dossiers Inters Différentiels et Disjoncteurs analysés

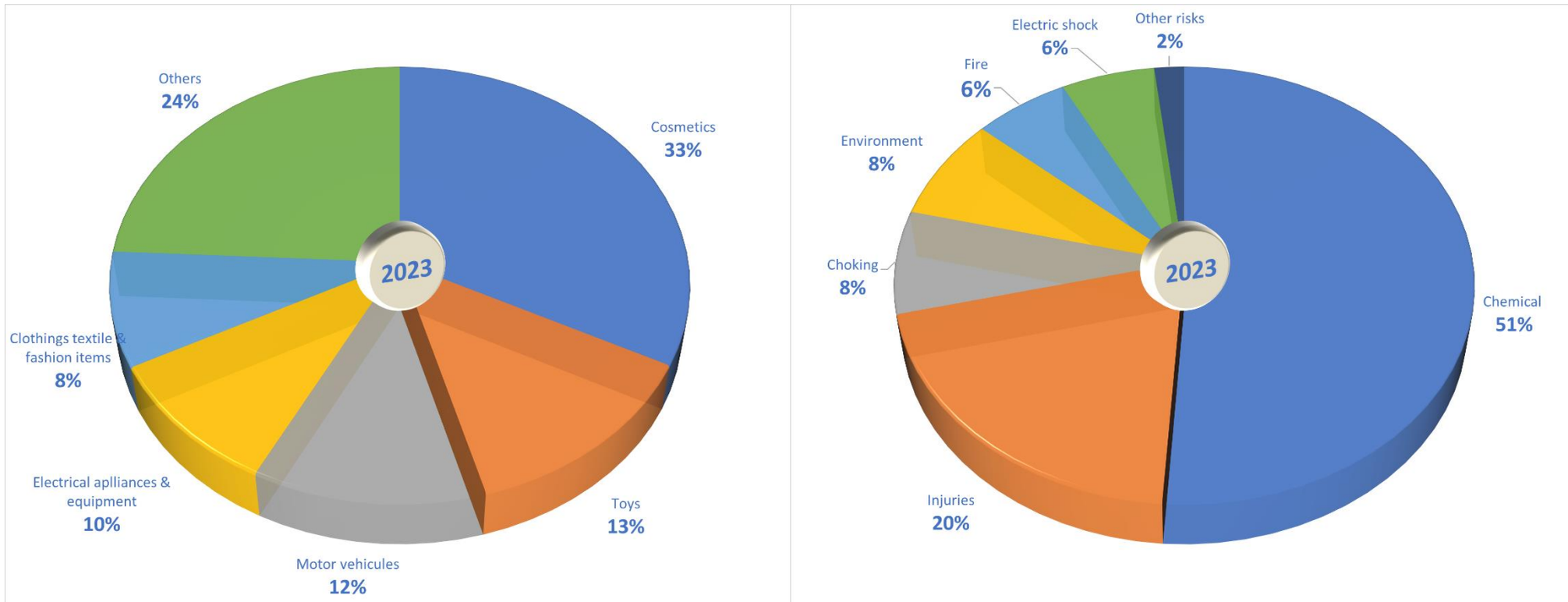
- 33 sites internet : étude logistique, analyse technique
- Campagne de communication avec Promotelec « Bien acheter »
- **215 marques commerciales**
 - 36 connues de ASEC et **179 nouvelles**

□ 600 dossiers Socles de Prise de Courant & Interrupteurs / Va & Vient, enregistrés

- étude en cours
- 43 sites internet : étude logistique, analyse technique et test
- **180 marques commerciales** trouvées,
 - 20 connues par ASEC et **160 nouvelles**



60 687 alertes 2005-2023



18 notifications de disjoncteur et Interrupteur différentiel
6 FR, 2 UK, 2 PL, 1 IT, 7 CY
pour 29 signalées par l'ASEC en 18 ans pour risques graves

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 !

[Infographie](#)



- Chiffre d'affaires e-commerce France 2022
 - Particuliers = 147 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)
- 30% Achat de produits techniques et électroménagers.



Actions 2024 - 2026

→ Rester vigilant et consolider notre action

- 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
- **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, ...

Actions 2024 - 2026

- Assurer cohérence et synergie avec les orientations de MSSSI
- Etudier la possibilité d'être « Signaleur de confiance » (DSA)
- Analyser
 - la possibilité de vérifier les performances en Compatibilité Electro Magnétique (CEM)
 - la pertinence des études sur les « performances environnementales »
- Etendre nos études aux produits intégrant un chargeur « USB »
- Renforcer la promotion des actions 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***