

## Fit 4 Conformity

**L'ILNAS, un acteur clé des entreprises luxembourgeoises dans leurs démarches de contrôle de la conformité des produits**

**Alexis Weber**

Chef de service

# Sommaire

1. Mission et structure
2. Stratégie
3. Domaine d'activités
4. Contrôles
5. Actes législatifs en cours de transposition
6. Laboratoire du département de la surveillance du marché
7. Conventions et collaborations
8. Réunions nationales et européennes
9. Campagnes réalisées

# 1. Mission et structure

## Mission:

Détecter les produits non conformes en libre circulation afin de protéger les consommateurs, les travailleurs et l'environnement et d'éviter une concurrence déloyale.

## Structure:



**Suite à la « loi du 4 juillet 2014 portant réorganisation de l'ILNAS », le département de la surveillance du marché a profité d'adapter sa stratégie.**

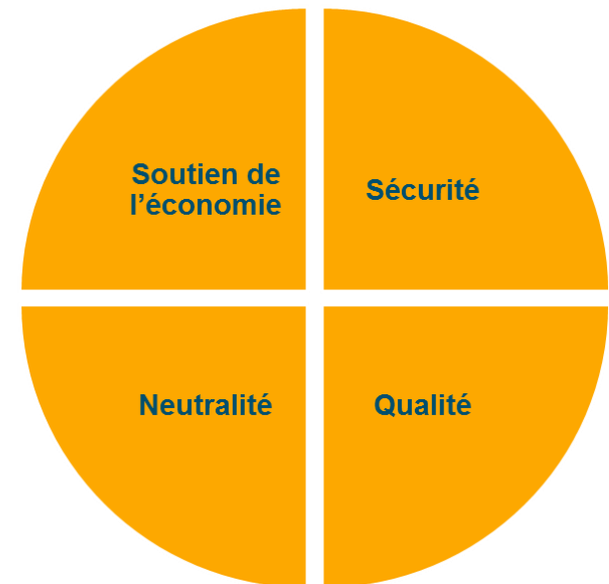
## 2. Stratégie

### Vision et valeurs

#### Vision du département de la surveillance du marché:

- surveiller, quelle que soit l'origine du produit, le **respect des dispositions de la législation de l'UE**;
- veiller à la conformité et à la sécurité des produits et à garantir ainsi un **niveau de protection élevé** au Luxembourg;
- être l'autorité nationale **à l'écoute** des parties prenantes nationales;
- soutenir la promotion de l'économie dans l'EEE\* en veillant à une **concurrence loyale** entre les opérateurs économiques\* et à une libre circulation des produits.

#### Valeurs du département



**Le département vise surtout une démarche préventive en sensibilisant les opérateurs économiques\*\* que de réagir uniquement en cas de non-conformité.**

\* Espace économique européen

\*\* Opérateurs économiques: le fabricant, le mandataire, l'importateur et le distributeur

## 3. *Domaine d'activités* Depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2008



ATEX\*



Basse tension



Compatibilité  
électromagnétique



Dénominations des  
fibres textiles



Ecoconception aux  
produits liés à  
l'énergie



Equipements sous  
pression  
transportables



Etiquetage de  
pneumatique



Etiquetage de la  
consommation des  
appareils  
domestiques



Jouets



Sécurité générale des  
produits



R&TTE\*\*

\* ATEX: Appareils utilisés en atmosphères explosibles

\*\* R&TTE: Equipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications

## 3. *Domaine d'activités* Depuis le 1<sup>er</sup> août 2014



Appareils à gaz



Articles pyrotechniques



Ascenseurs



Equipements de protection individuelle



Equipements sous pression



Explosifs à usage civil



Générateurs d'aérosols



Installations à câbles transportant des personnes



Machines



Produits de construction



Réceptifs à pression simple

**Depuis le 1<sup>er</sup> août 2014, le département est aussi l'autorité compétente pour assurer la surveillance du marché dans les domaines cités ci-dessus.**

### **3. *Domaine d'activités***

## Dans un future proche

Le département de la surveillance du marché recevra des compétences dans les domaines suivants:



Bateaux de plaisance



Equipements marins

## 4. Contrôles

- Les agents du département de la surveillance du marché peuvent activement contrôler la conformité d'un produit.
- Les produits sont contrôlés par rapport aux exigences des législations nationales et règlements européens applicables.

### Sources de contrôles

- Visites terrains (opérateurs économiques\*)
- Avertissements par un externe (Etat membre, accident, réclamation)
- Douane (importation)

### Types de contrôles

- Analyses administratives
- Analyses visuelles et fonctionnelles
- Essais techniques (laboratoire interne ou externe)

**En cas de non-conformité, les agents peuvent prendre des mesures administratives, voire même pénales!**

\* Opérateurs économiques: le fabricant, le mandataire, l'importateur et le distributeur

## 5. Actes législatifs en cours de transposition

Les directives suivantes sont en cours de transposition:

Code	Directive	Date obligatoire d'application
2014/28/UE	Explosifs à usage civil	19/04/2016
2014/29/UE	Réceptifs à pression simple	19/04/2016
2014/30/UE	Compatibilité électromagnétique	19/04/2016
2014/31/UE	Instruments de pesage à fonctionnement non automatique	19/04/2016
2014/32/UE	Instruments de mesure	19/04/2016
2014/33/UE	Ascenseurs	19/04/2016
2014/34/UE	Appareils utilisés en atmosphères explosibles (ATEX)	19/04/2016
2014/35/UE	Basse tension	19/04/2016
2014/68/UE	Equipements sous pression	18/07/2016
2014/53/UE	Equipements hertziens et de télécommunications (R&TTE)	13/06/2017

### Attention:

**Les lois, transposant ces directives, deviendront applicables en cours de l'année 2016!**

## 6. Laboratoire du département de la surveillance du marché

- Le laboratoire effectue plusieurs types d'essais dans le cadre des actes législatifs suivants:

- Esch-Belval:



Compatibilité  
électromagnétique



R&TTE\*

- Capellen:



Basse tension



Jouets

- Il réalise surtout des essais techniques de nature physique, électrique et mécanique.
- Il n'offre pas de prestations au secteur privé.
- Il est accrédité selon la norme EN ISO/IEC 17025 pour le domaine « Basse tension ».

**Le laboratoire réalise des essais techniques selon les normes européennes harmonisées dans le cadre de certains actes législatifs dont l'ILNAS est l'autorité compétente.**

\* R&TTE: Equipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications



## 7. Convention & collaboration Administration des Douanes et Accises

### Début:

2 juillet 1998 (ADA - SEE)

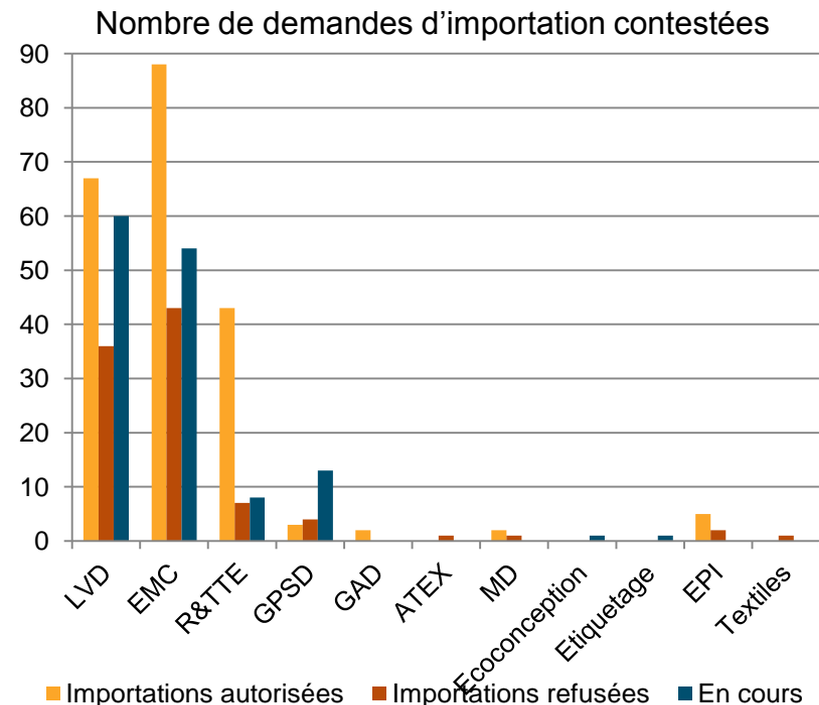
14 décembre 2011 (ADA - ILNAS) - Révision

### Objectif:

Garantir d'avantage l'homogénéité des procédures relatives aux contrôles à l'importation, à l'exportation et au transit dans l'intérêt d'assurer la surveillance du marché sur le territoire national.

### Remarque:

Le département de la surveillance du marché prend les décisions relatives aux constatations de l'ADA.



**En 2014, 90% des demandes d'importation provenant des pays tiers touchent les produits dans les domaines LVD, EMC et R&TTE.**

LVD: Basse tension; EMC: Compatibilité électromagnétique, R&TTE: Equipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications; GAD: Appareils à gaz, MD: Machine; EPI: Equipements de protection individuelle



## 7. Convention & collaboration Laboratoire National de Santé

### Début:

10 décembre 2014

### Objectif:

- Niveau national: Permettre un meilleur contrôle des risques liés à la composition chimique des produits non-alimentaires.
- Niveau européen: Participer plus activement dans le domaine des risques chimiques.

### Domaines d'application (analyses chimiques):



Chrome VI dans le cuir



Nickel dans les bijoux



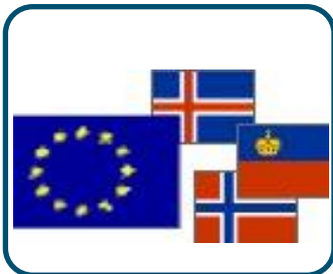
Phtalates dans les jouets

## 8. Réunions nationales et européennes



### Objectifs au niveau national:

- gérer la surveillance du marché nationale de manière adéquate
- effectuer l'échange d'information nécessaire entre les acteurs
- élargir et maintenir un réseau professionnel avec les acteurs clés
- partager les « bonnes pratiques »



### Objectifs au niveau européen:

- surveiller le marché de manière homogène et cohérente pour tous les Etats de l'EEE\*
- reconnaître et appliquer les décisions prises par les Etats de l'EEE
- effectuer l'échange d'information nécessaire entre les Etats de l'EEE
- partager les « bonnes pratiques »
- participer aux campagnes européennes

**En 2014, le département de la surveillance du marché a participé à environ 90 réunions européennes.**

\* EEE: Espace économique européen

## 9. Campagnes réalisées

### Niveau national (1/2)

Analyses administratives:



Barbecue à gaz



Champignons  
de chauffage



Extincteurs



Crics de voiture



Lave-linge  
Sèche-linge



Bouteilles  
à gaz

## 9. Campagnes réalisées

### Niveau national (2/2)

Analyses administratives et analyses techniques/chimiques:



Luminaires LED  
(technique)



Compresseurs à air  
(technique)



Articles pyrotechniques  
(technique)



Bijoux fantaisie  
(nickel)



Gants de protection  
(chrome VI)



Jouets  
(phtalates)

## 9. Campagnes réalisées

### Niveau européen

#### Administrative Cooperation :

- Brûleurs à gaz pour caravanes
- Drones
- Ponts élévateurs pour véhicules
- Convertisseur solaire
- Projecteur LED
- Tronçonneuses



#### Prosafe:

- Articles pyrotechniques
- Barrières de protection bébés
- Etiquetages des pneus
- Jouets acoustiques
- Machines électriques



**Le but des campagnes européennes est de harmoniser et de coordonner les activités de surveillance du marché entre les Etats membres de l'UE.**



Département de la surveillance du marché

E-mail: [surveillance@ilnas.etat.lu](mailto:surveillance@ilnas.etat.lu)

Tél: (+352) 247 743 - 20