

TROPHÉES NATIONAUX RESPONSIBLE CARE®

»» Jeudi 22 mai 2014



SOMMAIRE

3	LES TROPHÉES RESPONSIBLE CARE®
4	LES LAURÉATS
5	CATÉGORIE ENVIRONNEMENT
7	CATÉGORIE SANTÉ
9	CATÉGORIE SÉCURITÉ
11	CATÉGORIE RSE
13	PRIX SPÉCIAL DU JURY
14	LES CANDIDATS 2013-2014
19	LES MEMBRES DU JURY

LES TROPHÉES RESPONSIBLE CARE®

Le programme Responsible Care®

Synonyme de progrès continu en matière de sécurité, de santé et d'environnement, Responsible Care® est une démarche volontaire de l'industrie chimique mondiale. Lancée en 1985 par l'industrie chimique du Canada, elle a été reprise ensuite dans près de 60 pays dont la France en 1990.

C'est l'Union des Industries Chimiques (UIC) qui en France organise le Responsible Care® et le promeut auprès de ses adhérents. Au fil des années, le programme s'est développé pour prendre en compte tous les aspects du développement durable et s'orienter vers le développement de la Responsabilité Sociétale des Entreprises.

Pourquoi ces Trophées ?

Les Trophées Responsible Care® ont pour objectif de donner de la visibilité à la démarche Responsible Care®. Plus que des chiffres arides, ils permettent de matérialiser les actions en matière d'amélioration des performances HSE (hygiène, sécurité, environnement) et de communiquer sur ces actions.

Celles-ci peuvent faire l'objet de Trophées régionaux, organisés par les UIC régionales, permettant de sélectionner les dossiers qui sont présentés au niveau national. La première édition des Trophées, en 2011-2012, avait permis à 33 dossiers de se confronter à l'avis du Jury.

Fort de ce succès encourageant, l'UIC a renouvelé l'événement et le résultat a dépassé nos espérances : l'édition 2014 a vu concourir 82 dossiers, d'une grande variété, tant pour ce qui concerne la localisation que la taille des entreprises, puisque aussi bien grands groupes, qu'ETI (Entreprise de Taille Intermédiaire), que PME, ont participé.

Règlement du concours et critères de sélection

Les Trophées récompensent une démarche ou une action remarquable et innovante en matière de santé, sécurité, environnement, ou en matière sociale ou sociétale. Pour participer à ces Trophées, les entreprises doivent remplir un dossier simple et décrire leur action.

Les dossiers sont ensuite évalués anonymement par un Jury¹ selon six critères :

- aspect remarquable et innovant de la démarche, de l'action, de la réalisation présentée ;
- rapport résultats obtenus / budget alloué ;
- originalité de la démarche, de l'action, de la réalisation ;
- exemplarité de la démarche, de l'action, de la réalisation ;
- implication des salariés et des parties prenantes ;
- clarté de la présentation.

Ces Trophées nationaux sont un tremplin vers les Responsible Care Awards du Cefic qui seront remis le 17 octobre 2014 à Paris. Pour y participer, les industriels doivent déposer leur(s) dossier(s) avant le 1^{er} juin.

¹ Voir la liste du Jury en page 19

LES LAURÉATS

CATÉGORIE ENVIRONNEMENT

Lauréat : **Euticals SAS**

Nominés :

- Bluestar Silicones
- Chryso SAS
- DRT
- Innospec France SA
- DOW

CATÉGORIE SANTÉ

Lauréat : **Ineos**

Nominé : BASF Agri Productions SAS

CATÉGORIE SÉCURITÉ

Lauréat : **Cargill**

Nominés :

- Air Liquide France Industrie
- DRT
- Gaches Chimie
- Isochem
- La Mesta Chimie Fine
- Orion Engineered Carbons SAS
- Total Petrochemicals

CATÉGORIE RSE

Lauréat : **Chimex**

Nominés :

- Sophim
- Total Petrochemicals

PRIX SPÉCIAL DU JURY

Lauréat : **Orion Engineered Carbons SAS**

CATÉGORIE ENVIRONNEMENT

» Lauréat

EUTICALS - SITE DE BON-ENCOTRE (47)

Des billes de polypropylène contre un nuage toxique

L'entreprise

Le site produit des principes actifs pour les médicaments, des intermédiaires de synthèse et des produits pour l'agriculture.

Il a été récompensé pour son action en faveur de la **réduction des distances retenues dans le cadre des PPRT (Plan de Prévention des Risques Technologiques) par utilisation de billes limitant l'évaporation des cuvettes de rétention, en cas d'épandage.**

La problématique et l'idée

Dans le but de limiter les conséquences potentielles d'un nuage toxique d'acide chlorhydrique consécutif à la défaillance d'un réservoir, une nouvelle barrière technique de sécurité a été trouvée. Elle consiste à répartir deux couches de billes de 50 mm en polypropylène au fond de la cuvette de rétention. En cas d'épandage acide accidentel, ces billes surnageront sur le liquide, permettant d'en limiter fortement l'évaporation et donc de réduire le rayon du nuage toxique.

Euticals SAS

ZI de Laville
266, Rue Georges Clemenceau
47240 Bon Encontre

Contact

Frédéric Delmas - Responsable HSE
frederic.delmas@euticals.com
05 53 69 13 00

CATÉGORIE ENVIRONNEMENT

»» Nominés

Bluestar Silicones – site de Saint-Fons (69)
OPURE : Management environnemental

Chryso SAS – site de Sermaises du Loiret (45)
Béton désactivé à sec

DRT – site de Dax (40)
Recherche de synergies Process-Eaux-Energie

Innospec France SA – site de Saint-Marcel (27)
LOC : Prévention des déversements accidentels

DOW – site de Lauterbourg (67)
Management environnemental pour une réduction systématique des fuites

CATÉGORIE SANTÉ

» Lauréat

Ineos - Site de Lavéra (13)

La biométrie, un nouvel outil pour renforcer la prévention des risques d'exposition aux substances dangereuses grâce au traitement des signaux faibles

L'entreprise

Le site chimique de Lavéra fabrique des intermédiaires de matières plastiques transformées ensuite essentiellement en polyéthylène et polypropylène.

La problématique et l'idée

Les dispositifs internes de mesures atmosphériques permettent de mesurer les composés organiques volatils présents dans l'atmosphère de travail, donc éventuellement absorbés par inhalation, mais ne prennent pas en compte ni les autres voies d'exposition, ni la protection apportée par les équipements de protection individuelle.

La biométrie s'intéresse aux substances présentes dans l'organisme à la suite d'une exposition. Elle permet une analyse plus fine et plus précoce des expositions et la prise en compte des signaux faibles. L'association des mesures atmosphériques et de la biométrie a permis d'importants progrès en matière de prévention des risques d'exposition au cours des dernières années.

Ineos

Rue de la Bienfaisance
BP 6
13117 Lavéra

Contact

Hélène Sevestre - Responsable Hygiène Industrielle
helene.sevestre@petroineos.com
04 42 35 33 50

CATÉGORIE SANTÉ

»» Nominé

BASF Agri Productions SAS – site de Gravelines (59)
Traitement acoustique d'un atelier de conditionnement

CATÉGORIE SÉCURITÉ

» Lauréat

Cargill - Site de Haubourdin (59)

Les enfants s'engagent pour la sécurité de leurs parents.

L'entreprise

L'usine fabrique des amidons et du glucose à partir de maïs.

La problématique et l'idée

L'entreprise a souhaité mettre en place une nouvelle campagne sécurité visant à améliorer la prise de conscience des salariés quant à ces aspects primordiaux pour le site.

L'idée était de mettre en situation des enfants du personnel afin de toucher les parents. 32 enfants ont été impliqués, par des séances photos et une vidéo du making off de l'action.

L'ensemble de ces photos a été scénarisé et a fait l'objet d'une campagne avec des affichages, des thèmes mensuels et des plans d'action associés.

Cargill

Rue du Maréchal Joffre
59482 Haubourdin

Contact

Sandrine Dutoit - Responsable Sécurité Environnement du site
sandrine_dutoit@cargill.com
03 20 44 30 84

CATÉGORIE SÉCURITÉ

» Nominés

Air Liquide France Industrie – site de Pardies (64)
Inspection télévisuelle de capacités sous pression

DRT – site de Dax (40)
De la tête aux pieds : Management de la sécurité

Gaches Chimie – site de Toulouse (31)
Chemicals Data Provider : Système d'information sur les produits à destination des clients

Isochem – site de Gennevilliers (92)
VisMaVie : mise en situation du responsable HSE sur les tâches les plus difficiles

La Mesta Chimie Fine – site de Gilette (06)
Raptor : microréacteur de synthèse organique

Orion Engineered Carbons SAS – site d'Ambès (33)
Utilisation de l'art pour le management de la sécurité

Total Petrochemicals – site de Saint-Avold (57)
Prévention des expositions lors d'un grand arrêt

CATÉGORIE RSE

» Lauréat

Chimex - Site de Le Thillay (95)

Démarche globale permettant d'appréhender tous les aspects environnementaux

L'entreprise

Chimex est spécialisée dans la fabrication d'ingrédients cosmétiques et dans le développement de procédés.

La problématique et l'idée

Dans le cadre d'une démarche de développement durable, Chimex a souhaité mettre en place son propre référentiel d'évaluation des impacts de ses procédés. L'entreprise caractérise ainsi ses procédés à l'aide d'une « empreinte » multicritères (ex : consommation d'eau, origine des matières premières, etc.) représentée par un diagramme en radar.

Les indicateurs et leur cotation sont audités par un organisme tiers.

Le référentiel est évolutif en fonction de nouvelles attentes ou exigences qui peuvent se faire jour.

Chimex

16, rue Maurice Berteaux
95500 Le Thillay

Contact

Sylvie Allart - Responsable Communication
sylvie.allart@loreal.com
01 34 04 75 55

CATÉGORIE RSE

»» Nominés

Sophim SAS – site de Peyruis (04)
Ecoproduction

Total Petrochemicals – site de Harfleur (76)
Cellule mobile de transfert de matières dangereuses en cas d'accident
de transport

PRIX SPÉCIAL DU JURY

» Lauréat

Orion Engineered Carbons SAS – site d'Ambès (33)

Utilisation de l'art pour le management de la sécurité

L'entreprise

Spécialisée dans la fabrication de noir de carbone, l'entreprise emploie 50 salariés, pour la plupart travaillant sur ce site industriel d'Ambès depuis plus d'une vingtaine d'années.

La problématique et l'idée

Malgré l'utilisation des outils traditionnels de communication et de sensibilisation à la sécurité, l'entreprise ne parvenait pas à atteindre le « zéro accident » souhaité. Les comportements accidentogènes perduraient et un malaise lié au stress et à la peur de l'accident avait fini par s'installer.

L'idée est donc née d'aborder la sécurité au travers de l'art car celui-ci véhicule une vision nouvelle, marque les esprits, parle à l'individu et interpelle l'intelligence.

Cette démarche, s'est appuyée sur :

- l'œuvre du photographe Dominique Delpoux, immergé pendant 10 jours au sein des équipes de fabrication. Ce travail présenté à l'ensemble des salariés a donné lieu à des débats autour de l'implication de chacun dans la sécurité.
- une exposition d'affiches de cinéma utilisées au profit de la sécurité.
- un travail des salariés avec un professeur de théâtre et un psychologue pour interpréter des jeux de rôles en rapport avec les situations de travail.

Les salariés formés ont constitué des groupes de travail pour communiquer sur les enjeux de la sécurité, revoir l'ensemble des procédures, choisir chaque mois un thème sécuritaire et s'adresser directement à leurs collègues. Les points positifs et négatifs sont remontés chaque semaine par les équipes.

Depuis 1 700 jours aucun accident avec arrêt n'a été enregistré dans l'entreprise.

Orion Engineered Carbons SAS

ZI du Bec
33810 Ambès

Contact

Laurent Basse-Cathalinat – DAF-DRH
laurent.basse_cathalinat@orioncarbons.com
05 56 77 29 71

LES CANDIDATS 2013-2014

➤ 82 dossiers ont été adressés à l'UIC pour les Trophées nationaux

- 25 dans la catégorie Environnement
- 17 dans la catégorie Santé
- 32 dans la catégorie Sécurité
- 8 dans la catégorie RSE

CATÉGORIE ENVIRONNEMENT

Société	Entité	Ville	Titre
Adisseo France SAS	UIC Rhône-Alpes	Saint-Maurice-l'Exil (38)	Mise en fosse enterrée de sphères d'ammoniac
Air Liquide France Industries Lorraine	UIC Est	Richemont (57)	Efficacité énergétique - Amélioration du traitement des déchets - Amélioration des conditions d'utilisation du méthanol
Arkema	UIC Rhône-Alpes	Jarrie (38)	Restructuration du site avant PPRT
Ashland Spécialités France Sarl	UIC Méditerranée	Biot (06)	Gestion des déchets - Aménagements des hottes de laboratoire - Kit d'épandage
Bayer SAS	UIC Rhône-Alpes	Villefranche-s/Saône (69)	Centrale de traitement d'air
Bluestar Silicones	UIC Rhône-Alpes	Saint-Fons (69)	OPURE : Management environnemental
Chryso SAS	UIC Centre	Sermaises du Loiret (45)	Béton désactivé à sec
Dow Chemical	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Chauny (02)	Traitement des AOX
DRT	UIC Aquitaine	Dax (40)	Recherche de synergies Process-Eaux-Energie
Euticals SAS	UIC Aquitaine	Bon Encontre (47)	Réduction des distances PPRT par utilisation de billes limitant l'évaporation dans les cuvettes de rétention, en cas d'épandage
Euticals SAS	UIC Aquitaine	Bon Encontre (47)	Etare : Fiches d'intervention POI/PPI établies conjointement avec le SDIS
Ideal	UIC Rhône-Alpes	Vaulx-en-Velin (69)	Nouvelle colle cyanoacrylate inodore et sans solvant
Innospec France SA	UIC Normandie	Saint-Marcel (27)	LOC : Prévention des déversements accidentels
Isochem SAS	UIC Centre	Pithiviers (45)	Apport d'effluents à la STEP en période creuse
Merck Santé SAS	UIC Rhône-Alpes	Meyzieu (69)	Réduction du volume et du coût de traitement des déchets
Merck Santé SAS	UIC Rhône-Alpes	Meyzieu (69)	Optimisation de production de froid industriel
Momentive Speciality Chemicals France	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Ribécourt (60)	Management environnemental
Orrion Chemicals Orgaform	UIC Centre	Semoy (45)	Recyclage solvants
PPC	UIC Est	Thann (68)	Démantèlement d'une salle d'électrolyse à mercure
Groupe Dow	UIC Est	Lauterbourg (67)	Management environnemental pour une réduction systématique des fuites
SDP	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Pinon (02)	Installation d'une presse à balles
Solamat-Merex	UIC Méditerranée	Rognac (13)	Certification ISO 50001
SRI France	UIC Rhône-Alpes	Pierre-Bénite (69)	Shuttle Star : nettoyeur portatif
Stepan Europe	UIC Rhône-Alpes	Voreppe (38)	Management environnemental pour réduction des rejets d'hydrocarbures
WeylChem Lamotte SAS	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Trosly-Breuil (60)	Valorisation des sulfates

NB : En vert le lauréat ; en bleu les nominés

CATÉGORIE SANTÉ

Société	Entité	Ville	Titre
Air Liquide France Industries Lorraine	UIC Est	Richemont (57)	Prévention de la légionellose
Ashland Spécialités France Sarl	UIC Méditerranée	Biot (06)	Equipement du laboratoire-Port des EPI-Gestion des produits de laboratoire
BASF Agri Productions SAS	UIC Nord - Pas-de-Calais	Gravelines (59)	Traitement acoustique d'un atelier de conditionnement
Bluestar Silicones	UIC Rhône-Alpes	Lyon (69)	Ecomat : Développement de catalyseurs sans mercure ni étain
CCP Composites	UIC Ile-de-France	Courbevoie (92)	Développement d'une résine Enydyne émettant moins de solvants
Charbonneaux-Brabant	UFCC	Reims (51)	Organisation de la prévention de la santé au travail
Chimirec PPM	UIC Centre	La Roche-Clermault (57)	Cagoules ventilées
Chryso SAS	UIC Centre	Sermaises du Loiret (45)	PRAP : Prévention des risques liés à l'activité physique
Daiichi-Sankyo Altkirch SARL	UIC Est	Altkirch (68)	Amélioration des conditions de travail au laboratoire
Ineos	UIC Méditerranée	Lavéra (13)	Biométrie : Prévention des expositions par la recherche de signaux faibles
Ets Laguerre	UIC Normandie	Saint-Etienne-du-Rouvray (76)	Aide au sevrage tabagique-Gestes et postures pour la prévention des maux de dos-Limitation de l'utilisation des solvants
Lanxess Emulsion Rubber	UIC Est	La Wantzenau (67)	Logiciel d'élaboration des FDS
Momentive Speciality Chemicals France	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Ribécourt (60)	Alimentation & Sommeil
Polypeptide Laboratoires France SAS	UIC Est	Strasbourg (67)	Réduction des expositions aux principes actifs
PPC	UIC Est	Thann (68)	Démantèlement d'une salle d'électrolyse à mercure
SDP	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Pinon (02)	Aspiration des poussières issues d'un mélangeur
Solvay	UIC Rhône-Alpes	Saint-Fons (69)	Govanil : Nouvel arôme vanille

NB : En vert le lauréat ; en bleu le nominé

CATÉGORIE SÉCURITÉ

Société	Entité	Ville	Titre
Air Liquide France Industrie	UIC Aquitaine	Pardies (64)	Inspection télévisuelle de capacités sous pression
Air Liquide France Industries Lorraine	UIC Est	Richemont (57)	Mois de la sécurité
Ashland Spécialités France Sarl	UIC Méditerranée	Biot (06)	Installation de treuils d'ouverture des couvercles de réacteurs-Règles de sécurité-Installation de la centrale de gaz comprimés à l'extérieur- Ligne de vie sur toiture
Bayer CropScience	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Marle (02)	Management de la sécurité
Bayer SAS	UIC Rhône-Alpes	Villefranche-s/Saône (69)	Sécurité Attitude : Démarche d'entreprise axée sur le management de la sécurité
Cargill Haubourdin SAS	UIC Nord - Pas-de-Calais	Haubourdin (59)	Les enfants s'engagent pour la sécurité de leurs parents
Chimirec PPM	UIC Centre	La Roche-Clermault (37)	Réaménagement des postes de travail
Chryso	UIC Centre	Sermaises du Loiret (45)	Management de la sécurité des entreprises extérieures
Créalix	UIC Rhône-Alpes	Saint-Priest (69)	Réduction risques sur un site
DRT	UIC Aquitaine	Dax (40)	De la tête aux pieds : Management de la sécurité
DSM Food Specialties Seclin	UIC Nord - Pas-de-Calais	Seclin (59)	Mise en place de 12 règles vitales de sécurité
Firmenich Productions SAS	UIC Aquitaine	Castets (40)	Management de la sécurité
Firmenich Productions SAS	UIC Aquitaine	Castets (40)	Management des risques routiers
Gaches Chimie	UFCC / UIC Midi-Pyrénées	Toulouse (31)	Chemicals Data Provider : Système d'information sur les produits à destination des clients
Graftech	UIC Nord - Pas-de-Calais	Calais (62)	SQDC : Management de la sécurité
Hypred	UIC Ouest-Atlantique	Dinard (35)	D-Tect Box : Prévention des erreurs de dépotage
Isochem	UIC Ile-de-France	Gennevilliers (92)	VisMaVie : mise en situation du responsable HSE sur les tâches les plus difficiles
La Mesta Chimie Fine	UIC Méditerranée	Gilette (06)	Raptor : microréacteur de synthèse organique
Ets Laguerre	UIC Normandie	Saint-Etienne-du-Rouvray (76)	Management de la sécurité
MLPC	UIC Aquitaine	Rion-des-Landes (40)	Sécurisation de la synthèse de dérivés phénoliques
Momentive Speciality Chemicals France	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Ribécourt (60)	Impact : Management de la sécurité-Matrice de choix des EPI
Novance	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Compiègne (60)	Management de la sécurité par reporting incidents et visites sécurité terrain
Novapex	UIC Rhône-Alpes	Saint-Maurice-l'Exil (38)	Management de la sécurité : Comportement
Orion Engineered Carbons SAS	UIC Aquitaine	Ambès (33)	Utilisation de l'art pour le management de la sécurité
Osiris GIE	UIC Rhône-Alpes	Saint-Maurice-l'Exil (38)	Semaine sécurité
Parchimy	UIC Picardie Champagne - Ardenne	Reims (51)	Chandelles de chargement
Solvay	UIC Rhône-Alpes	Saint-Fons (69)	Cedac : Management de la sécurité
SPI	UIC Méditerranée	Septèmes-lès-Vallons (13)	Management de la sécurité : Concours à l'attention des salariés
Styrolution France SAS	UIC Nord - Pas-de-Calais	Wingles (62)	Sensibilisation risques technologiques
Tereos BENP	UIC Normandie	Lillebonne (76)	Journées sécurité
Tioxyde Europe SAS	UIC Nord - Pas-de-Calais	Calais (62)	Management de la sécurité : Horizon zéro accident
Total Petrochemicals	UIC Est	Saint-Avold (57)	Prévention des expositions lors d'un Grand Arrêt

NB : En vert le lauréat ; en bleu les nominés

CATÉGORIE RSE

Société	Entité	Ville	Titre
Chimex	UIC Ile-de-France	Le Thillay (95)	Empreinte environnementale
Bayer SAS	UIC Rhône-Alpes	Villefranche-s/Saône (69)	Ancrage de l'entreprise dans son environnement local
Chimirec PPM	UIC Centre	La Roche-Clermault (37)	Intégration locale
Osiris GIE	UIC Rhône-Alpes	Saint-Maurice-l'Exil (38)	Journée sécurité-Rapport DD
Solvay	UIC Rhône-Alpes	Saint-Fons Cedex (69)	Exposition à l'occasion du centenaire de Solvay
Sophim SAS	UIC Méditerranée	Peyruis (04)	Ecoproduction
Total Raffinage Chimie	UIC National	Paris-La Défense (92)	Total Ecosolutions : Mise à disposition d'écoproduits pour la clientèle
Total Petrochemicals	UIC Normandie	Harfleur (76)	Cellule mobile de transfert de matières dangereuses en cas d'accident de transport

NB : En vert le lauréat ; en bleu les nominés

LES MEMBRES DU JURY

Le jury des Trophées nationaux Responsible Care® est composé de six membres. Seul un de ses membres représente l'industrie chimique. L'UIC souhaitait en effet que ces Trophées soient le témoignage d'une reconnaissance plus large que celle de la filière chimie.

Pierre BEAUGRAND

Président d'honneur du Syndicat de la Chimie Organique de Synthèse et de la Biochimie (SICOS)

Yolande BUFQUIN

Secrétaire générale du Syndicat National de la Chaudronnerie, Tuyauterie et Maintenance Industrielle

Eric DARLOT

Ingénieur au sein du service Entreprises et Eco-Technologies de l'ADEME

Eric FIRTIION

Directeur Innovation de l'Union des Industries Chimiques (UIC)

Sylvie LATIEULE

Directrice de la rédaction d'InfoChimie

Gilles LECUELLE

Représentant CFE-CGC de la branche Chimie

L'UNION DES INDUSTRIES CHIMIQUES

Porte-parole d'un secteur industriel qui joue un rôle capital dans l'économie française, l'Union des Industries Chimiques (UIC) rassemble quelque 1 300 établissements opérant en France.

L'UIC contribue au maintien de la compétitivité et au développement de l'industrie chimique et de ses applications en France. Elle est active aux niveaux européen, national et territorial. Fédérant l'ensemble des acteurs, elle est le promoteur incontournable de la croissance durable de l'industrie chimique en France.

Son président est Philippe Gœbel et son directeur général est Jean Pelin.

5 engagements :

- Apporter le meilleur service à ses adhérents quelle que soit leur taille, promouvoir et défendre leurs intérêts auprès des autorités
- Fédérer largement les activités du domaine de la chimie, de ses applications et de ses secteurs connexes et créer des partenariats stratégiques avec des secteurs aval dans une logique de filière
- Contribuer à l'amélioration de la compétitivité de son industrie et à l'attractivité du site France
- Animer la politique sociale, dynamiser le dialogue social et déployer la politique emploi/formation de la branche
- Améliorer l'image de l'industrie chimique en France

Chiffres clés 2013

- Chiffre d'affaires : 82,4 milliards d'euros
- 158 080 salariés
- 53,8 milliards d'euros réalisés à l'export avec un solde commercial de 5,8 milliards d'euros
- 2e producteur en Europe, après l'Allemagne
- 6e rang des pays producteurs dans le monde

Contacts presse

Hélène MEJEAN - Directeur de la communication - UIC
01 46 53 11 65 / 06 71 06 72 49 - hmejean@uic.fr

Fanny MILCENT- BAUDOIN - ACCOM'S
01 70 74 11 14 / 06 80 14 31 69 - fannymilcent-baudoin@accoms.eu