

Bienvenue

AGO

2ème partie

Rapport d'activité

14 juin 2024

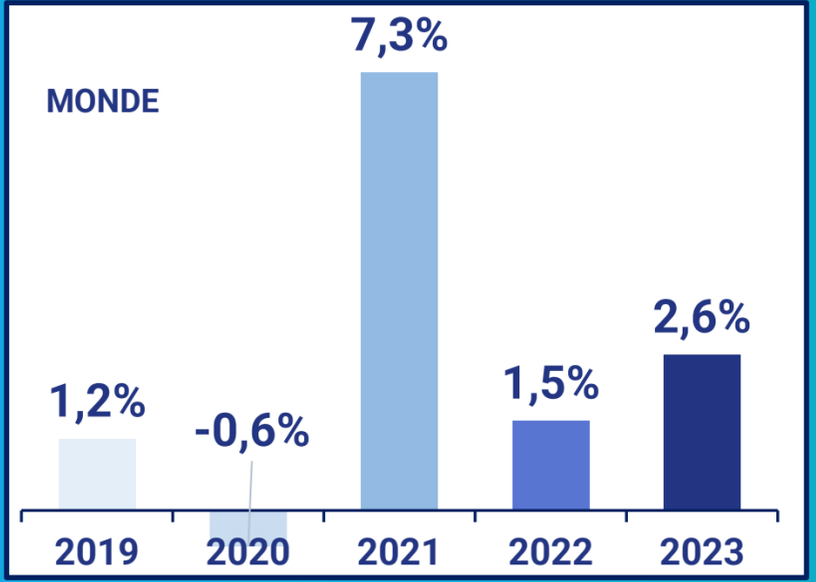
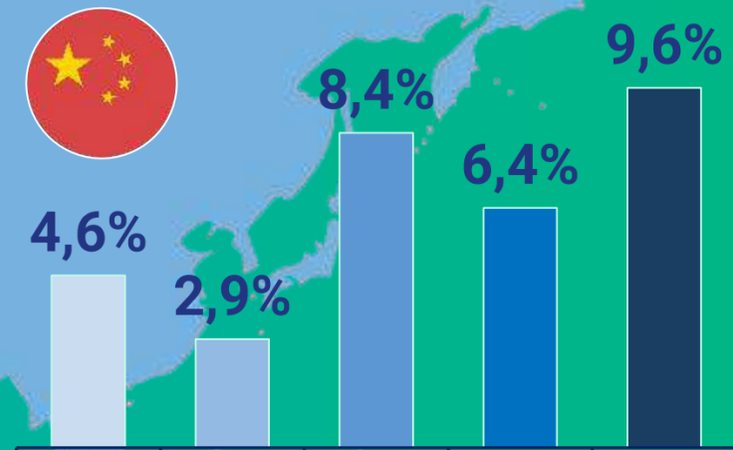
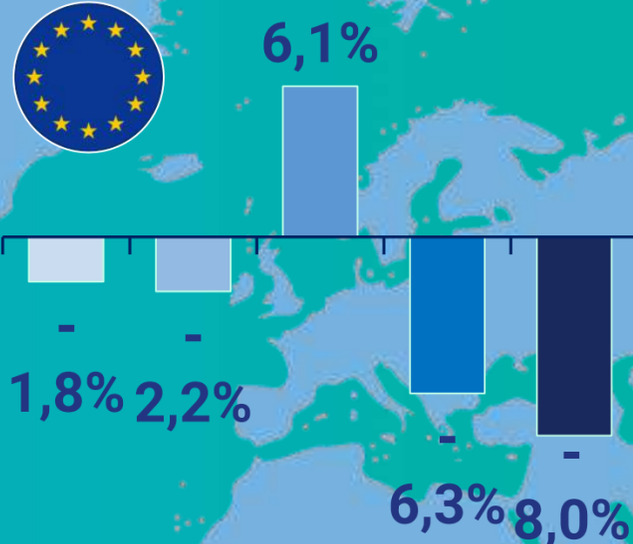
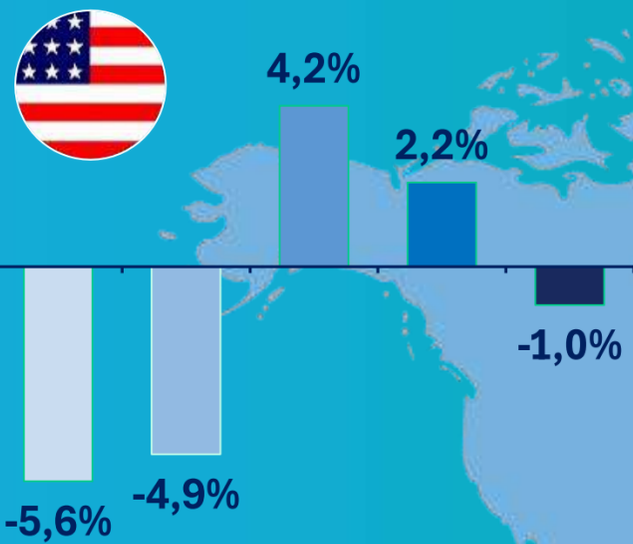
Bilan annuel et perspectives de la Chimie en France

**Assemblée générale de France Chimie,
16 avril 2024**

**FRANCE
CHIMIE**

Dans un marché mondial qui reprend, la Chimie en Europe est en fort recul

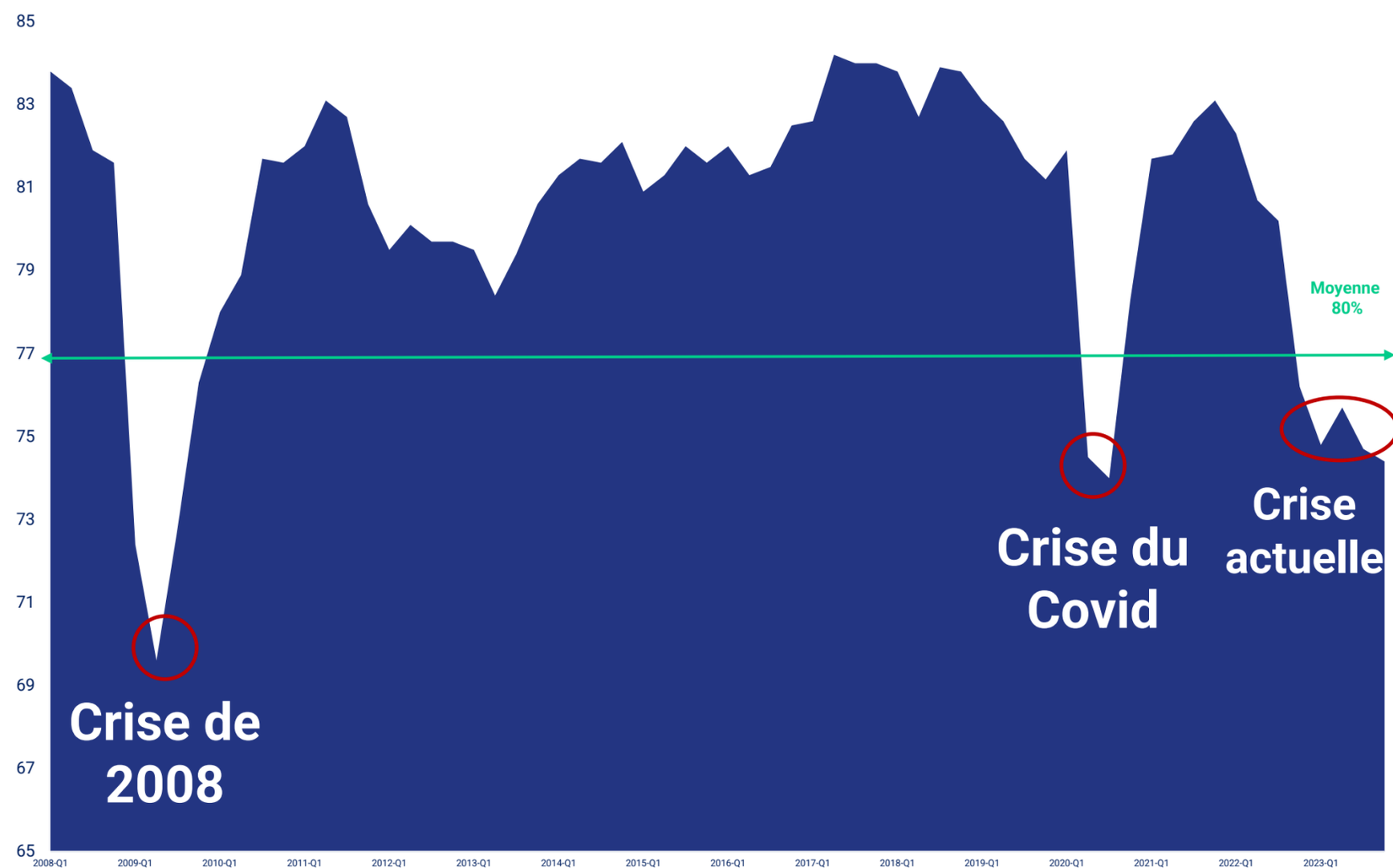
Evolutions annuelles de la production, en volume



Sources : Eurostat, Cefic

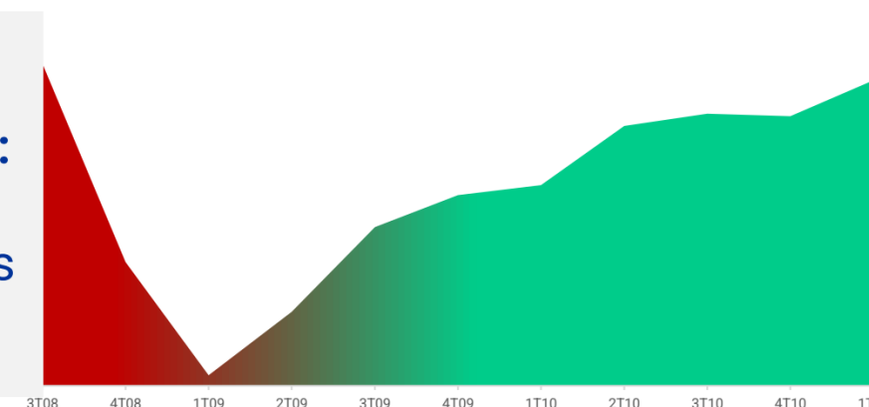
Cette crise européenne est inédite dans sa durée

Taux d'utilisation des capacités de la Chimie européenne, en %

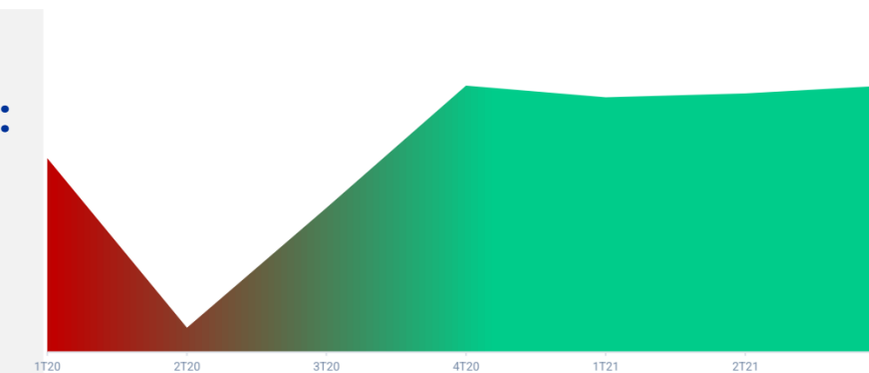


Évolution illustrative de volumes sur les périodes de crises récentes
Base 2008-2011, 2020-2021, 2021-aujourd'hui

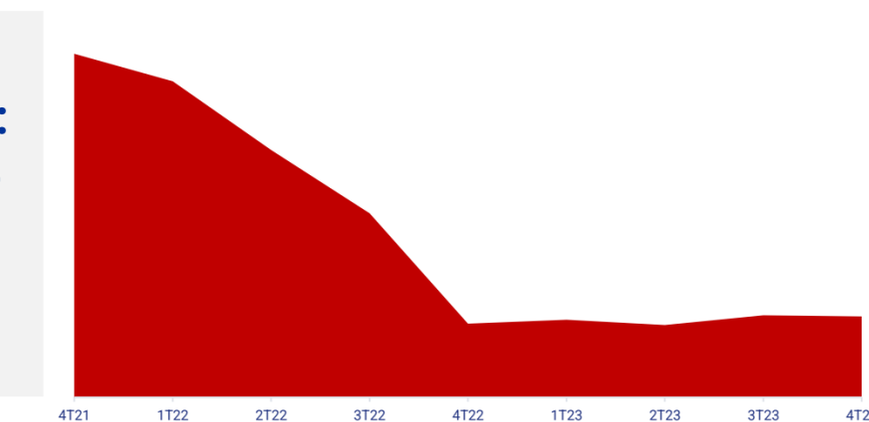
Crise de 2008 :
reprise après
1 à 2 trimestres



Crise du Covid:
reprise rapide
après
1 trimestre



Crise actuelle :
pas de reprise
après 5
trimestres



L'écart de prix de l'énergie avec les autres régions pèse encore sur sa compétitivité

Prix spot moyen du gaz (€/MWh)

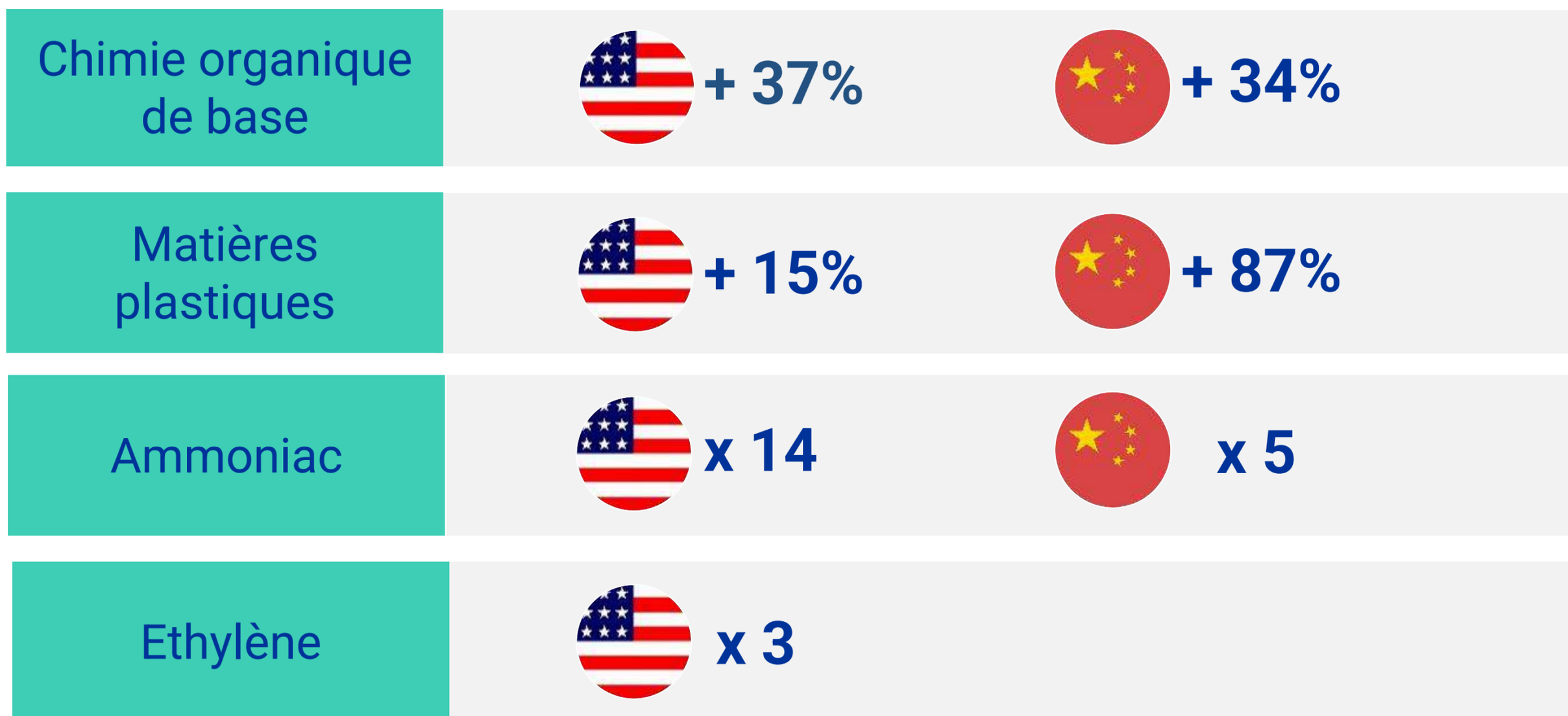
X 5 FR / US
X 3 UE / US

Prix spot moyen de l'électricité (€/MWh)

X 3 FR / US
X 1,5 UE / US

L'Europe fait face à une pression des importations, en provenance des US et de la Chine en particulier

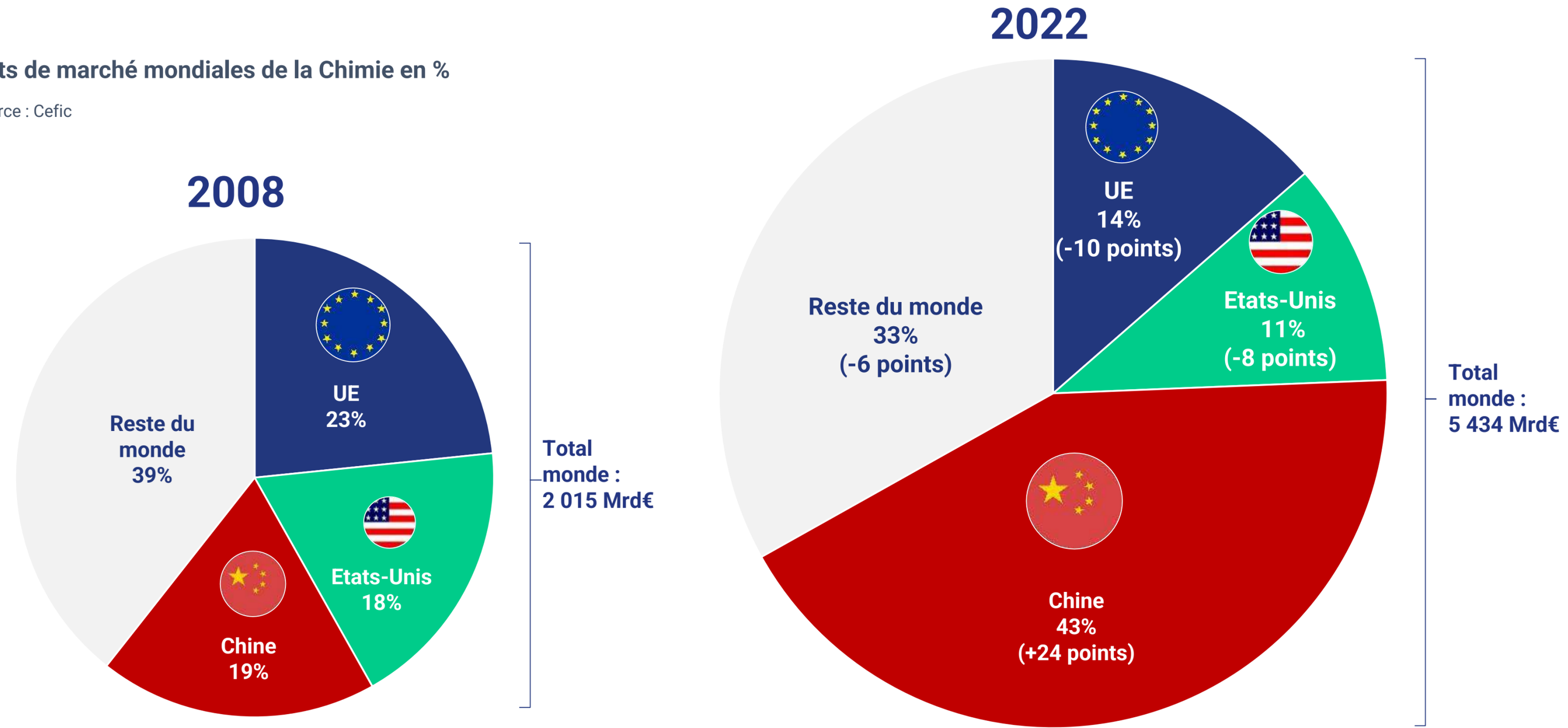
Croissance du volume importé en Europe (en %, 2023 vs 2019)



La Chimie européenne continue à perdre des parts de marché, dans un contexte de forte montée en puissance de la Chine

Parts de marché mondiales de la Chimie en %

Source : Cefic

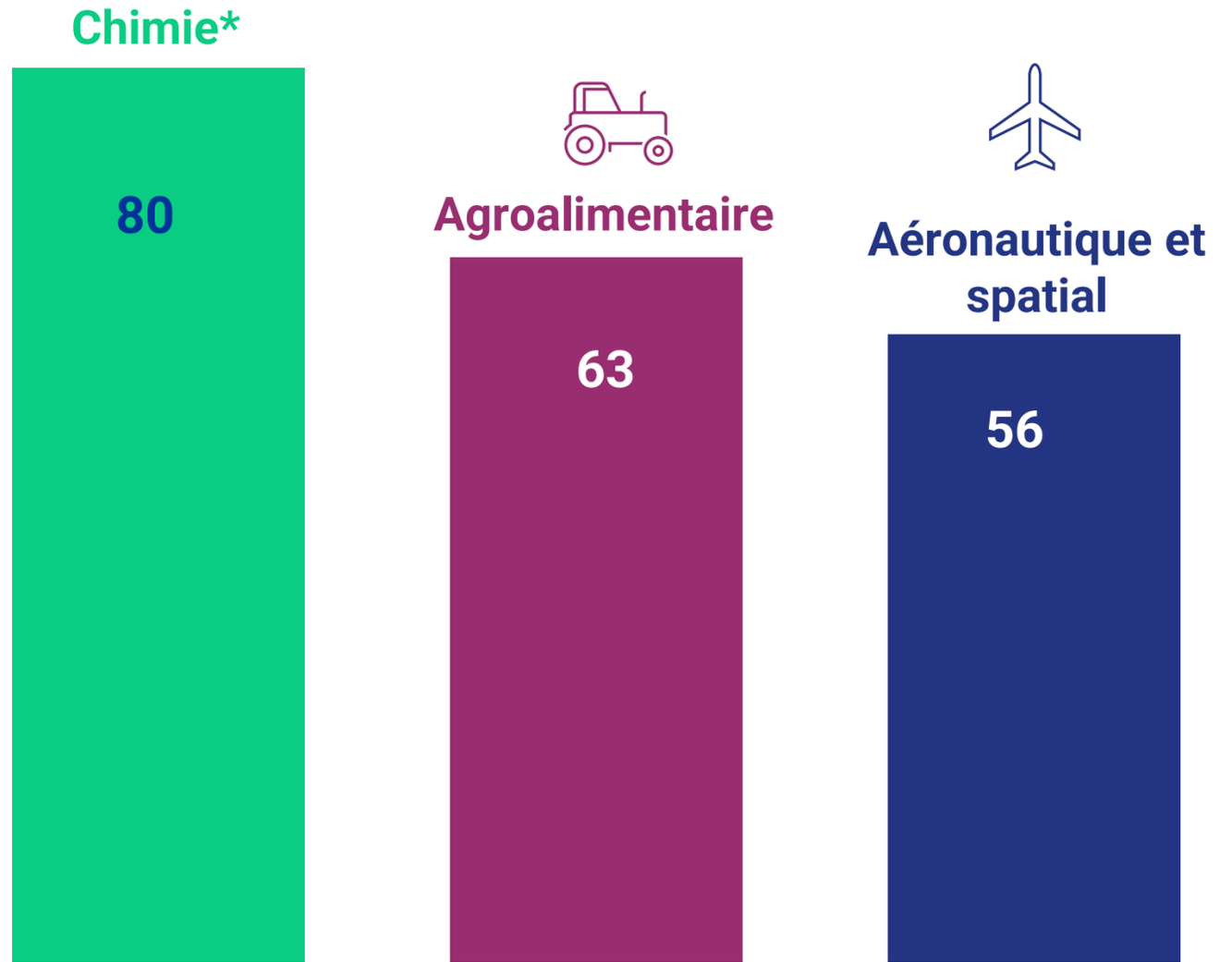


La Chimie en France est toujours en tête des secteurs industriels exportateurs



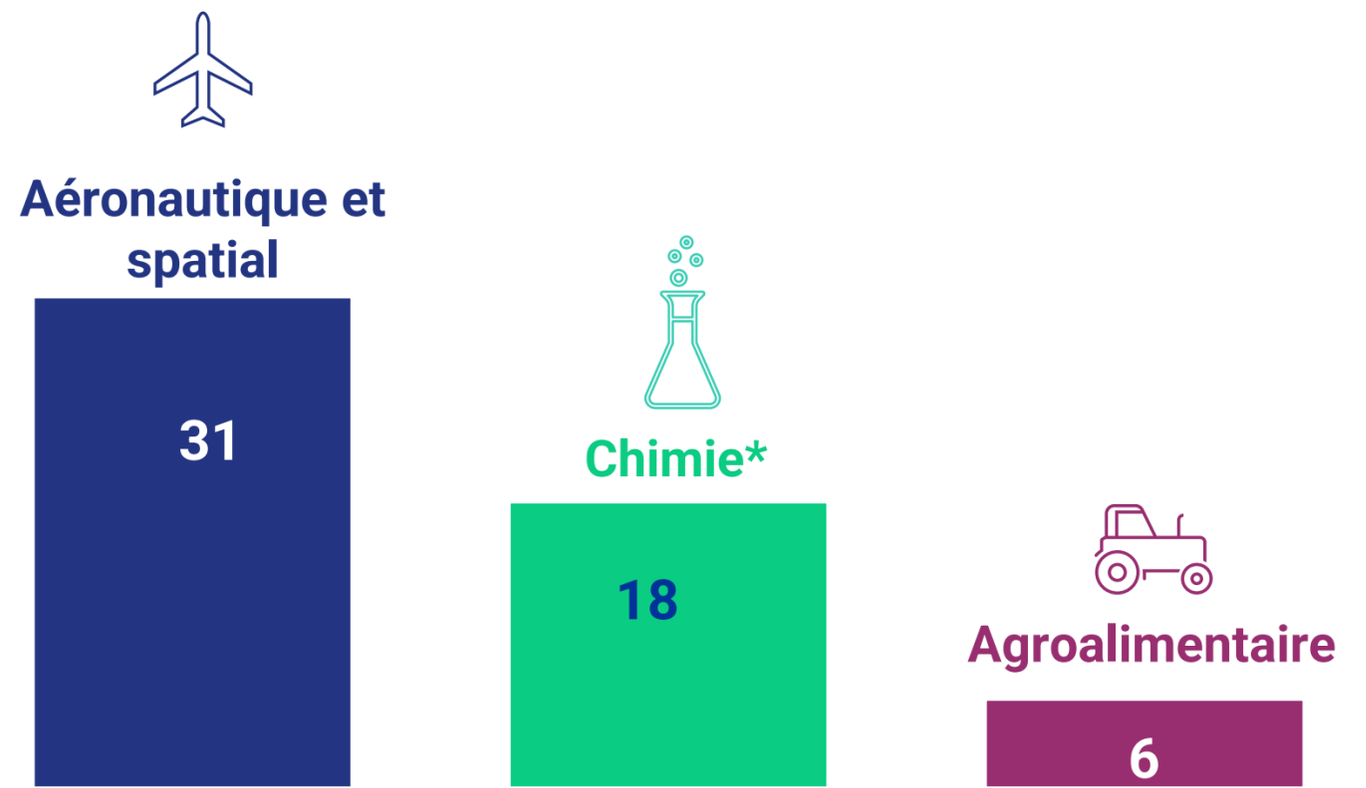
1^{er} exportateur...

Exportations en 2023, en Mrd€



... et 2^e solde industriel

Soldes en 2023, en Mrd€



* Chimie y compris produits pharmaceutiques de base

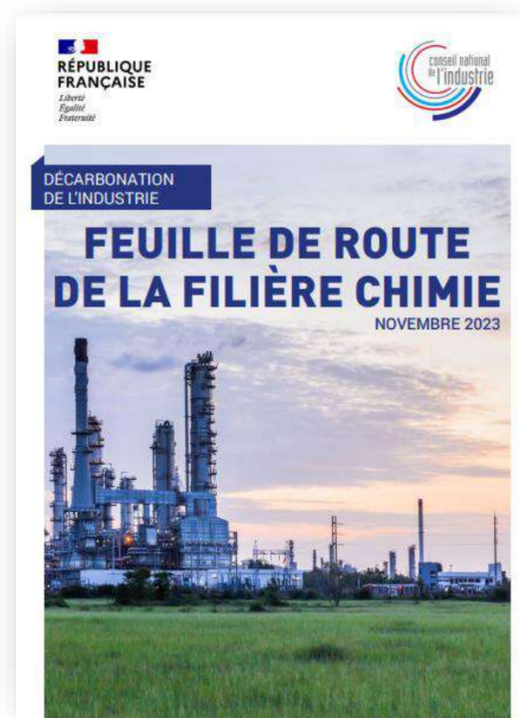
Elle se mobilise pour sa transition écologique...

CO₂

-78 à -81% d'émissions en
2030 par rapport à 1990

H₂O

-10% des prélèvements d'eau à
horizon 2030



Aujourd'hui



Partenariat avec « Je Décarbone »

Collaboration renforcée avec le CSF Eau

Nouvelle croissance nette des effectifs de la branche Chimie et du recours à l'alternance



26 000

recrutements en 2023



1,3%

de salariés en + dans la branche



+34% en 4 ans

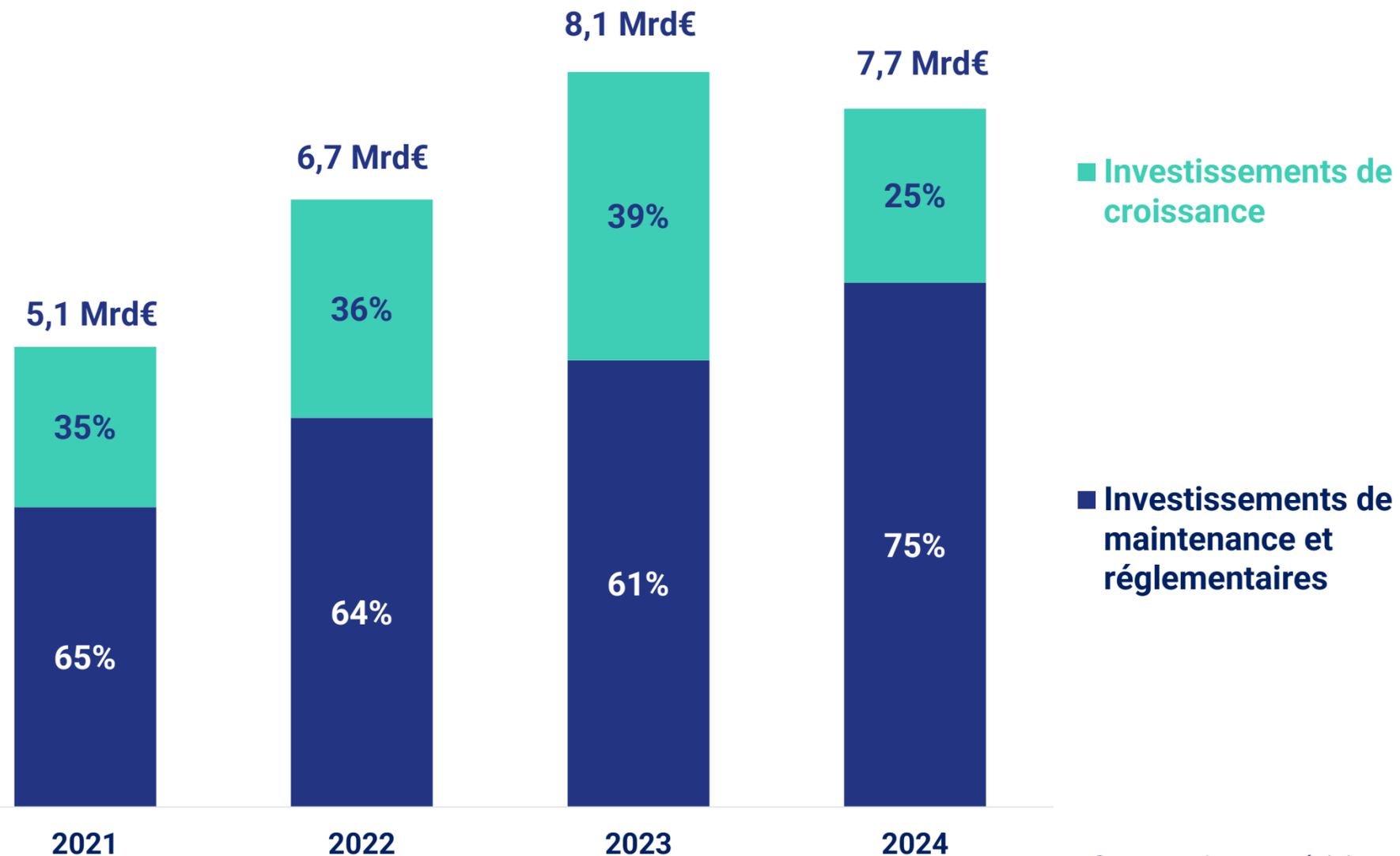
d'alternants

60% restent dans la Branche à l'issue de leur alternance



Des **métiers en tension**, en particulier en production, maintenance et logistique.

La dynamique d'investissement de croissance est arbitrée au profit du réglementaire



Sources : Insee, prévisions enquête France Chimie 2023

Investissements France Relance

- Economie circulaire
- Produits biosourcés & biotechnologies industrielles
- Soutien innovation & Startups

Investissements réglementaires

- Décarbonation
- Séisme
- Post incendie de Rouen
- Sobriété hydrique

Déclaration d'Anvers : faire valoir les besoins urgents de la Chimie et de l'industrie auprès des futurs décideurs de l'UE

10 actions clés du « Pacte industriel » visant à mettre en œuvre le « Pacte vert » et à préserver un emploi de qualité en Europe :

- Compétitivité comme objectif stratégique
- Soutien (capex et opex) aux technologies propres
- Compétitivité énergétique
- Développement des infrastructures
- Résilience des chaînes de valeur (level playing field)
- Demande encouragée pour les produits bas carbone
- Marché intérieur renforcé
- Politique d'innovation adaptée
- Nouvelle approche réglementaire
- Vice Président en charge du « Pacte industriel »



**> 1200
signataires**

**issus de 25
secteurs
industriels**

Entreprises

**Organisations
syndicales**

Fédérations

Rapport d'activité FC NPC 2023-2024



AG FC NPC - 14 JUIN 2024

La chimie industrielle en Nord / Pas de Calais est représentée par France Chimie NPC

Qui sommes-nous ?

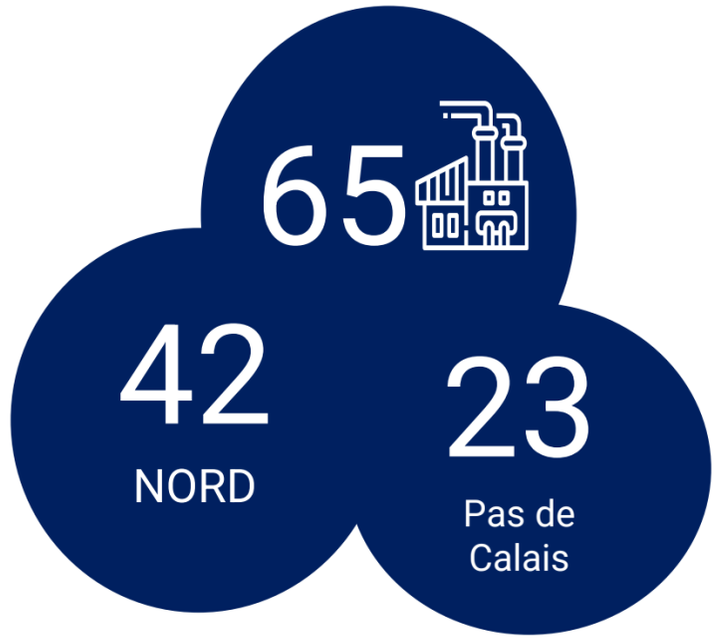
Réseau des 12 France Chimie régionales

Porte-parole des entreprises de la Chimie en Nord / Pas de Calais

Que fait - on ?

Accompagnement de proximité

Promotion des métiers et des formations



www.chimie-npc.fr

Le Conseil d'Administration de France Chimie NPC élu le 14 juin 2024

AG FC NPC - 14 JUIN 2024



Denis Chevé
Président FC NPC
BEFESA



Pascal MONBAILLY
VYNOVA



Marc BRIGNOU
SNCZ



Stéphane DAUBOIN
ADM SIO



Nathalie PAGNIEZ
SOTRENOR



Sylvain BARBIER
BOSTIK



François CERSOSIMO
ARKEMA



Eric DELHUIELLE
KUHLMANN



Nathalie DUCELLIER
AIR LIQUIDE



Philippe FANUCCI
FLOCRYL



Hervé GIBAUT
INEOS STYROLUTION



Laurent LECLERCQ
MINAKEM



Bruno LORENZI
BASF



Bénédicte PALADINI
PALCHEM



Dominique SAVARD
HYDROMETAL

L'équipe de France Chimie NPC

AG FC NPC - 14 JUIN 2024

L'équipe des permanents de France Chimie NPC



François TROUILLET
Délégué Général
ftrouillet@chimie-npc.fr
03 20 99 46 22
06 09 14 18 46



Christine TIXIER
Directrice Communication et
Formation
Et Directrice de l'AFCIC,
*l'organisme de formation de
France Chimie NPC*
ctixier@chimie-npc.fr
03 20 99 46 72



Ghizlane FARRAK
Chargée des Relations
Adhérents
gfarrak@chimie-npc.fr
03 20 99 23 07



Farida HAMID
Assistante Communication
fhamid@chimie-npc.fr
03 20 99 24 92

Domaines d'activité des Entreprises du Réseau



Le réseau de France Chimie Nord / Pas de Calais



BERGUES LIANTS



CRODA



RioTinto



VENATOR



Le réseau de France Chimie Nord / Pas de Calais

Annuaire disponible sur notre site internet

<https://www.chimie-npc.fr/annuaire-des-entreprises-adherentes>



<p>ADM SIO 62223 SAINT LAURENT BLANGY</p> <p> www.admsio.com / notre page carrière</p> <p>Leader mondial dans la fabrication d'huiles végétales destinées principalement au secteur pharmaceutique et à la nutrition humaine et animale.</p>
<p>AIR LIQUIDE 59220 DENAIN</p> <p> www.airliquide.com / notre page carrière</p> <p>Leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Oxygène, azote et hydrogène sont des petites molécules essentielles à la vie, la matière et l'énergie. Elles incarnent le territoire scientifique d'Air Liquide et sont au cœur du métier du Groupe depuis sa création en 1902.</p>
<p>AIR LIQUIDE 59500 DOUAI</p> <p> www.airliquide.com / notre page carrière</p> <p>Leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Oxygène, azote et hydrogène sont des petites molécules essentielles à la vie, la matière et l'énergie. Elles incarnent le territoire scientifique d'Air Liquide et sont au cœur du métier du Groupe depuis sa création en 1902.</p>
<p>AIR LIQUIDE 59791 GRANDE SYNTHE</p> <p> www.airliquide.com / notre page carrière</p> <p>Leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Oxygène, azote et hydrogène sont des petites molécules essentielles à la vie, la matière et l'énergie. Elles incarnent le territoire scientifique d'Air Liquide et sont au cœur du métier du Groupe depuis sa création en 1902.</p>
<p>AIR LIQUIDE 59119 WAZIERS</p> <p> www.airliquide.com / notre page carrière</p> <p>Leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé. Oxygène, azote et hydrogène sont des petites molécules essentielles à la vie, la matière et l'énergie. Elles incarnent le territoire scientifique d'Air Liquide et sont au cœur du métier du Groupe depuis sa création en 1902.</p>

- Nom entreprise, ville, logo
- Site web / page carrière
- Activité

Fonctionnement de notre organisation professionnelle

AG FC NPC - 14 JUIN 2024



Réunion d'Informations et d'Echanges
Denis CHEVÉ
Président de France Chimie NPC
Directeur Général
de BEFESA CIRCULAR ALLOYS



Destinée aux Directeurs des sites du réseau

Animateur : François TROUILLET, Délégué Général

- Prendre connaissance de la **situation économique** de notre secteur d'activité
- Faire part de leurs **relations avec les parties prenantes** (CARSAT, DREAL, DREETS, MT (Médecine du Travail ...))
- Définir d'éventuelles **positions communes**
- Connaître les principales **décisions du Conseil d'Administration de France Chimie** intéressant les entreprises
- Entendre les **intervenants extérieurs** intéressant la Branche



Président de la Commission "Sociale / Emploi /
Formation / Communication"

Stéphane DAUBOIN

Vice Président de France Chimie NPC

Directeur ADM-SIO

Destinée aux DRH / RRH

Animateurs :

François TROUILLET, Délégué Général

Christine TIXIER, Directrice Communication et Formation

Les Adhérents se réunissent plusieurs fois dans l'année

- Ils sont informés de **l'évolution du droit social** en général et de celui de la **branche** professionnelle en particulier
- Ils partagent leurs **expériences** et leurs **bonnes pratiques** pour établir les meilleures relations sociales dans leur entreprise
- Ils participent à la **promotion des métiers de la Chimie** au travers des événements organisés par France Chimie NPC
- Ils prennent connaissance des services et financements proposés par **l'OPC02i**

Thématiques traitées



Contrat de travail

Exécution

Astreintes / Classifications

Formation

du contrat de travail

Suspension

Absentéisme / CP

Rupture

SOCIAL



Dialogue social

Négo interpro

Négo Chimie

Intervention FC

Actualités Opco2i

Chimie Work

Attractivité

des entreprises

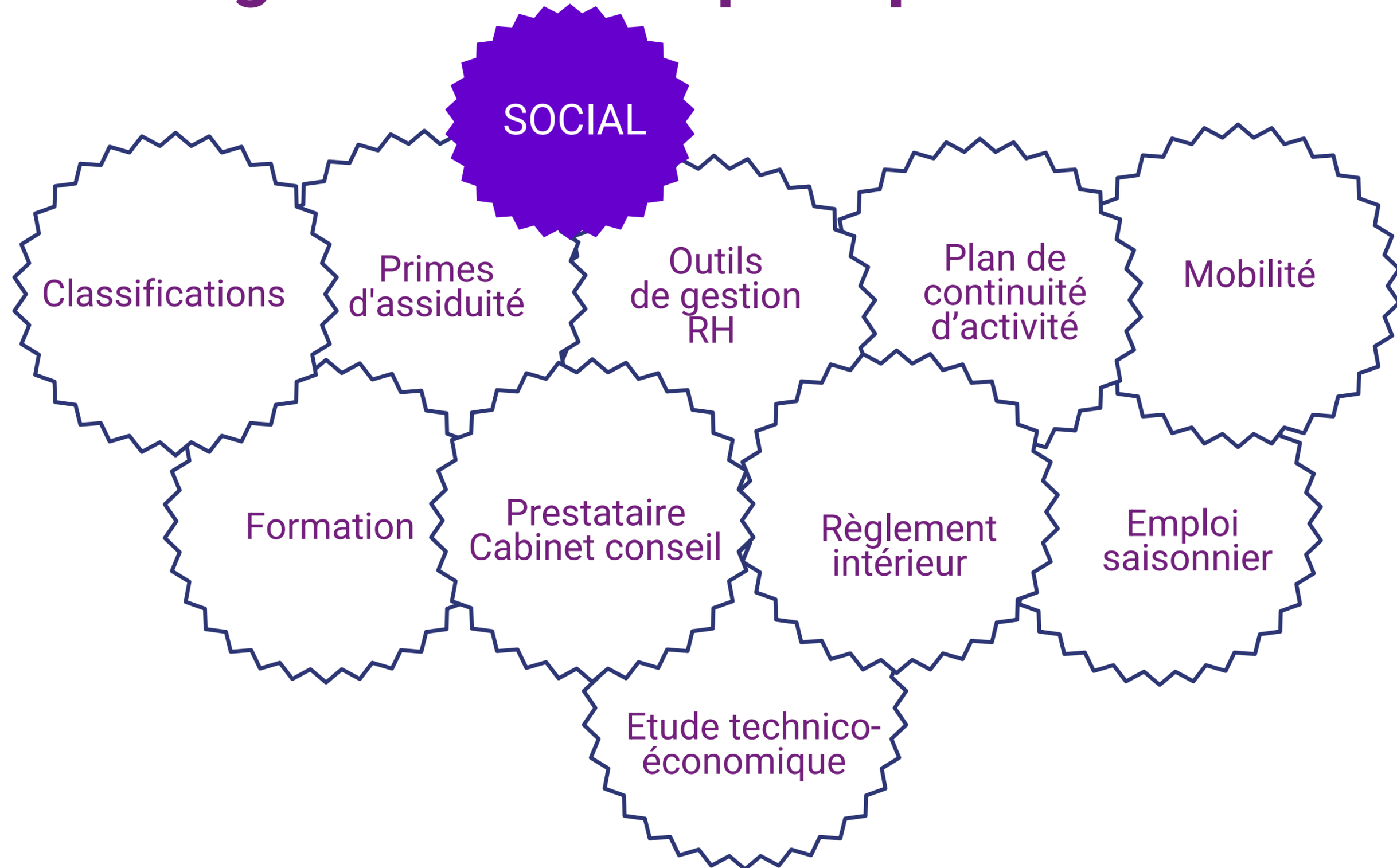
Top 5 des critères d'attractivité des entreprises

1. Salaires
2. Environnement de travail
3. Equilibre vie professionnelle / privée
4. Evolution de carrière
5. Sécurité de l'emploi

Source : Etude Randstad employeur brand research : les critères d'attractivité d'une entreprise en 2024

<https://www.randstad.fr/employer-brand-research-attractivite-entreprise/>

Échanges de bonnes pratiques du Réseau





**Présidente de la Commission
"Santé / Sécurité / Environnement au travail"**

Nathalie PAGNIEZ

Vice Présidente de France Chimie NPC

Directrice Sotrenor



Destinée aux Responsables et Chargés SSE

Animateur :
Benoît SCREVE, Conseiller SSE France Chimie PCA

La commission SSE se réunit plusieurs fois dans l'année

- La sécurité au travail dans le secteur de la chimie est essentielle et ne tolère aucun « à peu près »
- Au-delà de la réglementation, France Chimie et ses adhérents travaillent à faire évoluer les comportements pour que la sécurité sur les sites industriels soit une réalité quotidienne
- Au cœur des attentes de la société, le respect de l'environnement est aussi une exigence pour les industriels, afin de pérenniser leurs activités industrielles et assurer l'avenir des générations futures notamment au travers de la démarche Responsible Care® (La Responsabilité Sociétale des Entreprises de la Chimie)

Thématiques traitées



SSE

**Air, Energie
changement climatique**

Eau

**Déchets
Economie circulaire**

ICPE

**Réglementation
Produits
PFAS**

**Santé
Sécurité au travail**

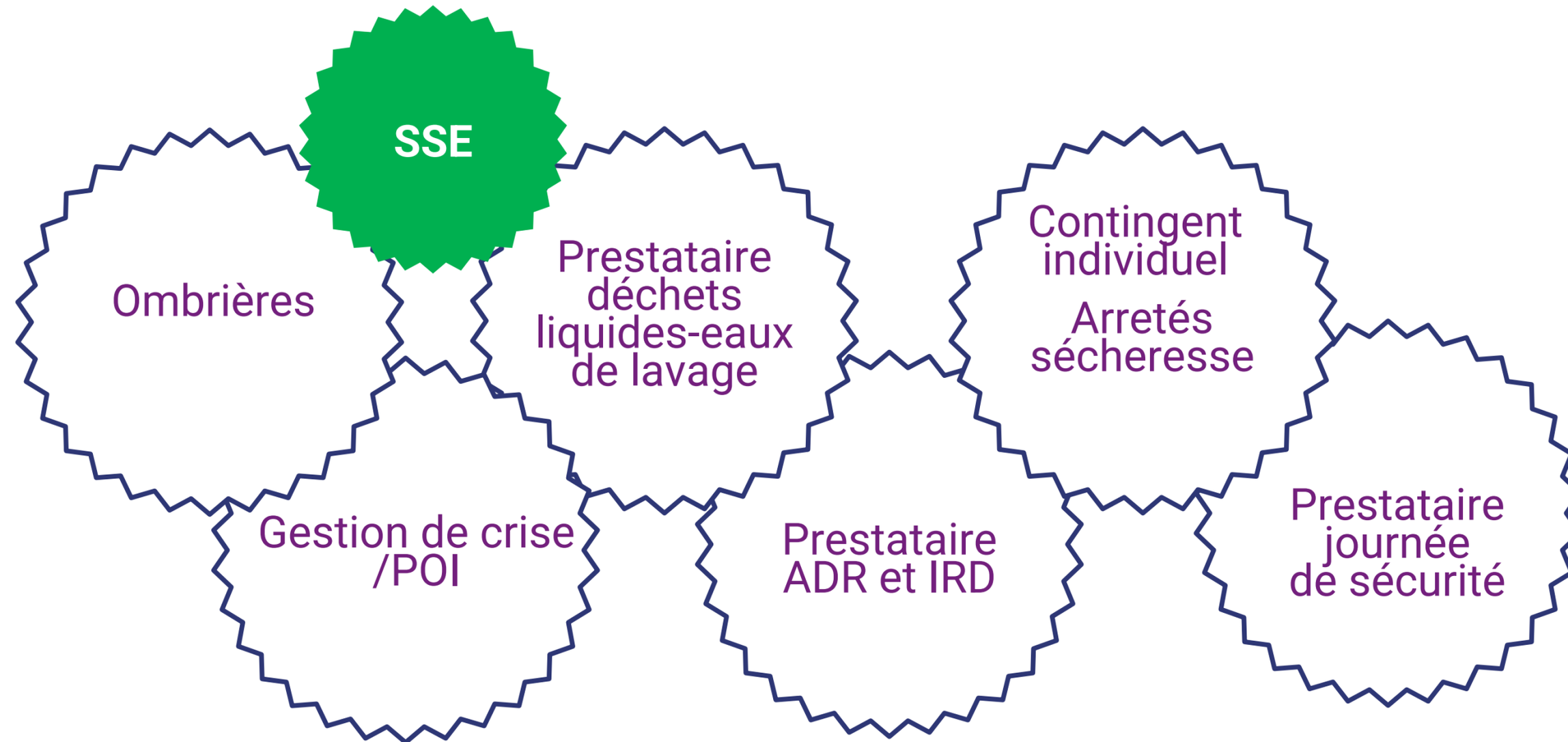
SEVESO

**Sites
Sols pollués**

**CODERST* NORD
PAS DE CALAIS**

* Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques

Échanges de bonnes pratiques du Réseau



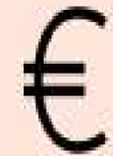
Attractivité industrie / branche

AG FC NPC - 14 JUIN 2024

Communication inter –industries de l'OPCO 2I sous la marque «*Avec l'Industrie, on a un avenir à fabriquer*»



Les chiffres clés du projet



15 millions
d'euros



Sur 3 ans
2022-2023-2024

- Campagne **d'affichage** dans 65 villes sur plus de 6 000 panneaux
- **Film** publicitaire diffusé sur les **grandes chaînes nationales**, ainsi que dans des salles de **cinéma**.
- **Réseaux sociaux** (TikTok, Snapchat, Instagram, Facebook et LinkedIn).
- Dispositif **événementiel** (salons d'orientation et recrutement, séminaires en ligne, etc.)



**Avec l'Industrie,
on fabrique**



**Avec l'Industrie,
on fabrique
des coups
de foudre**

Nouveaux parfums, cosmétiques naturels ou personnalisés... l'industrie invente chaque jour les sensations de demain.



**de grands pas
pour l'humanité**

Hydrogène décarboné, éoliennes offshore, bornes de recharges électriques... l'industrie innove chaque jour pour les énergies de demain.

Ensemble, on a un avenir à fabriquer.



**Avec l'Industrie,
on fabrique
la liberté
d'être soi**

Nouveaux matériaux, textiles intelligents, montres intemporelles... l'industrie invente chaque jour le style de demain.

Ensemble, on a un avenir à fabriquer.



**Avec l'Industrie,
on fabrique
des victoires
sur la vie**

Biothérapies, matériel médical innovant, nouveaux médicaments... l'industrie invente chaque jour la santé de demain.

Ensemble, on a un avenir à fabriquer.

Film «*Avec l'Industrie, on a un avenir à fabriquer*»

Avec l'Industrie, on fabrique la liberté d'être soi

Nouveaux matériaux, textiles intelligents,
montres intemporelles... l'industrie invente
chaque jour le style de demain.

Ensemble, on a un avenir à fabriquer.



Attractivité de la branche

AG FC NPC - 14 JUIN 2024

Exemples Vidéos France Chimie



«La Chimie sur le net »

Fédération :
www.francechimie.fr

Régionale :
www.chimie-npc.fr

Les métiers de la Chimie

Des vidéos métiers



France Chimie
Vidéos métiers

lesmetiersdelachimie.com



La Chimie et les réseaux



#grâceàlachimie

Travailler dans la Chimie



Candidat



Recruteur

Attractivité de la Chimie en Nord / Pas de Calais

AG FC NPC - 14 JUIN 2024



Concours Chimie

Le Prix Pierre Potier des Lycéens



Le Prix Pierre Potier des **lycéens** permet de faire découvrir aux élèves les dernières **innovations des entreprises de la Chimie en faveur du développement durable**, lors d'échanges en classe et avec des professionnels.

Le Prix Jeunes pour l'Innovation



Le Prix Jeunes pour l'Innovation récompense les projets d'innovation en faveur d'une société durable des **étudiants ingénieurs** des 20 écoles de chimie et génie des procédés de la Fédération **Gay-Lussac**.

Les Olympiades de la Chimie



Les Olympiades de la Chimie récompensent chaque année des lycéen(ne)s ayant un attrait pour la Chimie

Focus sur les
**Olympiades
régionales
de la Chimie**
5 juin 2024
40 ans déjà !

[Retrouvez la vidéo de la cérémonie des
40 ans des Olympiades ici](#)



Focus sur
notre dernier
**village de la
Chimie**



Retrouvez prochainement la vidéo sur
notre site internet www.chimie-npc.fr
dans la rubrique actualité

Village des Talents OPCO2i



Salon de l'étudiant



Salon Jeunes d'avenirs



DK Job Dunkerque



Favoriser les relations
écoles / entreprises

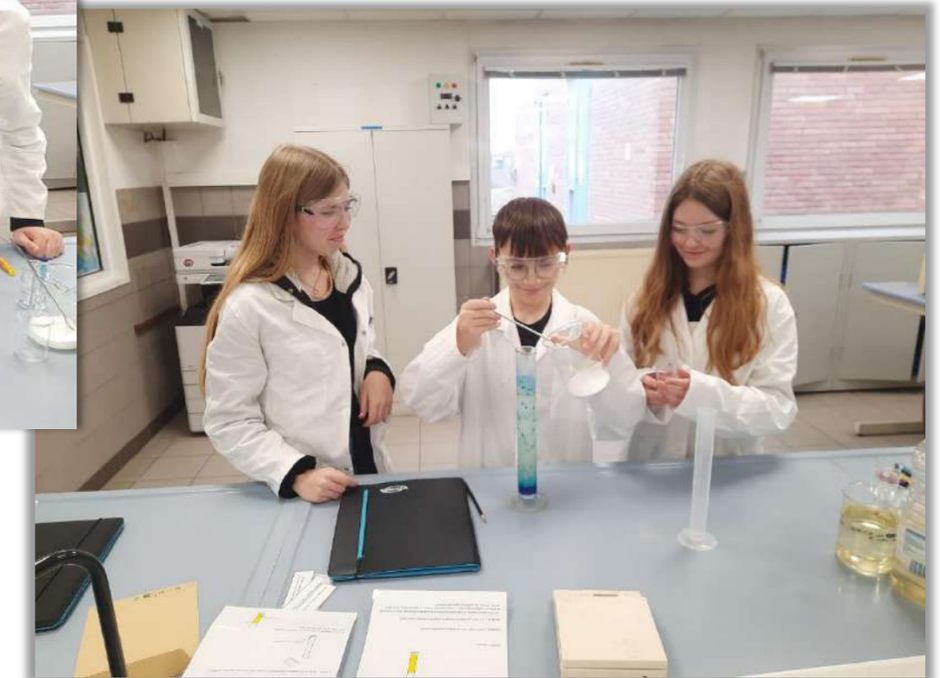
PALCHEM Bénédicte Paladini au
lycée Pasteur d'Hénin-Beaumont



Les Ateliers de la Chimie
au Lycée Pasteur d'Hénin-Beaumont



VYNOVA Escape Game
avec le collège Paul Eluard
Vermelles



Concours CGénial
Monsieur Chochoy Référent
Académique Cgénial collèges

Favoriser les relations
écoles / entreprises

Visite de 2 sites industriels par
les étudiants et enseignants
BAC PRO Chimie du Lycée
Cousteau à Wasquehal



INEOS
STYROLUTION

Retrouvez prochainement la vidéo sur
notre site internet www.chimie-npc.fr
dans la rubrique actualité

Rencontre avec la Chimie

La lettre de France Chimie Nord / Pas De Calais (FC NPC)

La Chimie européenne a connu un fort recul en 2022

C'est le secteur le plus impacté de l'industrie du fait de la crise énergétique en Europe.
Le prix de l'électricité est 5 fois plus élevé en France qu'aux Etats Unis et pour le gaz 3 fois plus.

La Chimie en France a été néanmoins résiliente ...

et reste le 1er exportateur avec 81,5 Milliards d'euros et un solde excédentaire de 9,5 Milliards d'euros.



Allemagne -11,9 %

Union
Européenne
-6,2%

France
-3,3%

2022
/
2021

En termes d'investissements, la Chimie a connu une forte croissance dans notre pays avec les plans de relance.

Quant à l'emploi, la branche poursuit le renouvellement de ses compétences.

- + 2,3 % de salariés dans la branche
- 25 000 recrutements en 2022
- + 27 % d'alternants en 3 ans, dont plus de 60% restent dans la branche à l'issue de leur alternance.

Cette dynamique pourrait pourtant s'essouffler compte tenu d'un ralentissement de la croissance en Europe avec des prix de l'énergie qui restent importants dans un contexte inflationniste tout aussi inquiétant.

Pour terminer, il convient de souligner l'engagement total de notre secteur pour contribuer à une économie souveraine et décarbonée.

*François Trouillet, Délégué Général
France Chimie Nord / Pas de Calais*

A venir

Job dating "Chimie"

Job dating en ligne en partenariat avec Pôle emploi et les entreprises Adhérentes de FC NPC



Concours "Filme ta Chimie"

Un projet à destination des collégiens du Nord / Pas de Calais



Village de la Chimie NPC spécial Collège FC NPC/ Lycée Cousteau Wasquehal



France Chimie Nord / Pas de Calais
40 rue Eugène Jacquet 59708 Marcq en Baroeul cedex
www.chimie-npc.fr 03 20 99 24 92 communication@chimie-npc.fr
Réalisation : France Chimie NPC / ALTERIS - Sept 2023

Une publication
qui va évoluer en 2024

Mise à l'honneur de nos adhérents

TROPHEES RESPONSIBLE CARE®

Nos adhérents nominés

NOMINÉ CATÉGORIE ENVIRONNEMENT
TROPHEES RESPONSIBLE CARE®
NATIONAUX 2024

Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

FRANCE CHIMIE

SIO
Quality, Specialty
OILS & FATS



NOMINÉ CATÉGORIE SÉCURITÉ
TROPHEES RESPONSIBLE CARE®
NATIONAUX 2024

Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

FRANCE CHIMIE

SNCZ
L'ANTICORROSION



PRIX de l'industrie chimique SINF

Palchem récompensé



Présentation ForIndustrie

Par Cloanne Spies

Chargée de coordination

La fabrique 4.0

AG FC NPC - 14 JUIN 2024



FORINDUSTRIE

L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

Présentation
générale du projet

FOR INDUSTRIE
L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

1. Concept



Qu'est-ce que Forindustrie ?

Forindustrie, l'Univers Extraordinaire est un métavers qui présente de manière ludique et collaborative les métiers de l'industrie aux collégiens, lycéens, étudiants ainsi qu'aux demandeurs d'emploi.

Pour les jeunes



- **Découvrir** de manière ludique des métiers de l'industrie près de chez eux, et progresser dans leur orientation professionnelle.
- **Échanger** avec des professionnels de l'industrie pour poser toutes leurs questions et obtenir des réponses concrètes.
- **Gagner** des lots et figurer à la meilleure place dans les différents classements !

Pour les partenaires



- **Faire découvrir les métiers** en tension des entreprises et susciter des vocations.
- **Gagner en visibilité** et améliorer l'image des entreprises auprès des jeunes pour pallier les problématiques de recrutement en participant à une démarche collective.
- **Mettre en avant les collaborateurs** de l'entreprise en leur proposant d'intervenir auprès des élèves.

euphoriques

TEASER 2024

<https://www.forindustrie.fr/>

euphoriques

Grand défi interclasses

3 semaines - *événement digital*

18 novembre – 6 décembre

Parcours utilisateur



Notre enseignant a inscrit ma classe à Forindustrie, l'Univers Extraordinaire



J'assiste à des rencontres en direct avec des professionnels des métiers de l'industrie



Je navigue sur la carte à la recherche d'objets cachés, du coq d'or. Je regarde des vidéos et réponds à des quiz pour gagner des points et des badges



Mes badges me permettent de personnaliser mon robot avatar



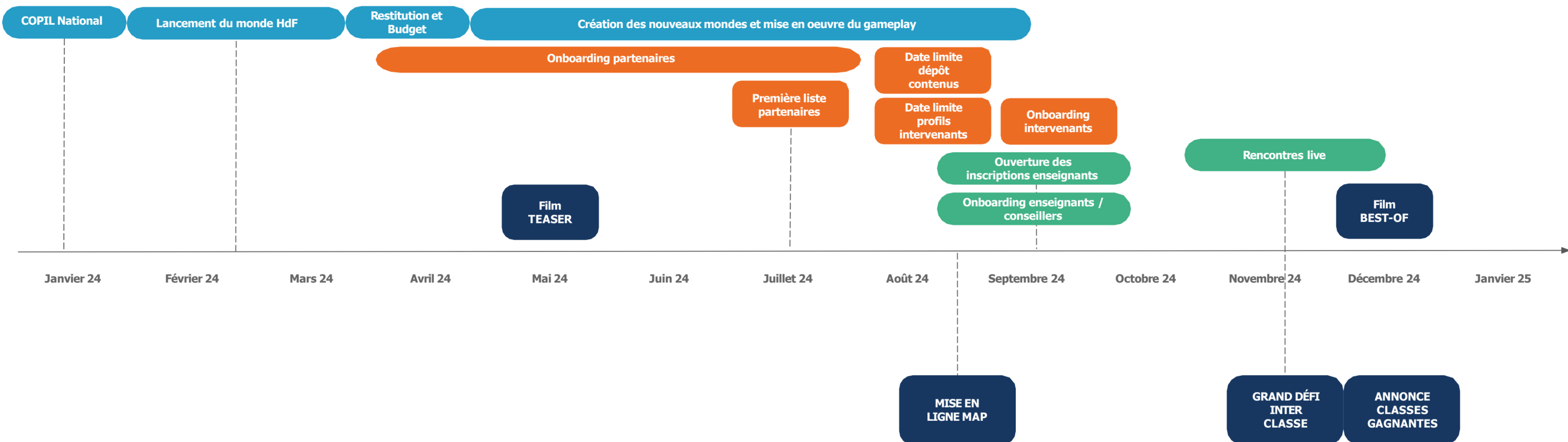
Élection du meilleur robot avatar et classements



Je gagne un trophée, un diplôme et une visite de site industriel

Les grandes étapes d'une année

La Roadmap 2024



FOR INDUSTRIE
L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

2. Bilan 2023

Bilan 2023



Une application
Android et une
application iPhone

525 000
connexions
pendant le
grand challenge



52 041 participants

46 921 collégiens, lycéens, étudiants
(61% de collégiens)

5 120 demandeurs d'emploi



142 partenaires
dont 127 entreprises
industrielles

125 interventions
avec des professionnels de
l'industrie

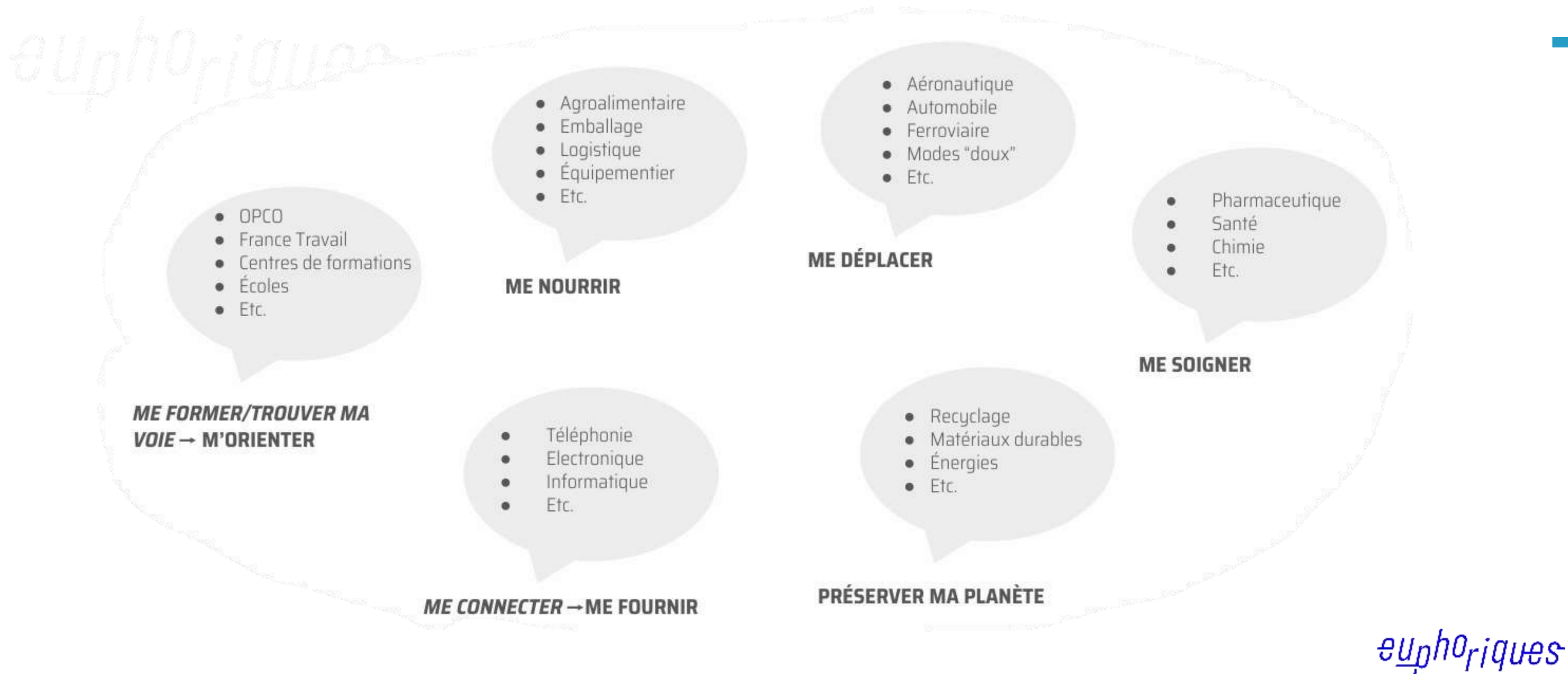




FOR INDUSTRIE
L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

3. Le Métavers

Le monde des Hauts-de-France





FOR INDUSTRIE
L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

4. Les contenus



FOR INDUSTRIE

L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE



FORINDUSTRIE
L'UNIVERS
EXTRAORDINAIRE

Contact :

Benoît Bartoux

06 72 78 13 45

bbartoux@uimm-hdf.fr

Le mot du Président

AG FC NPC - 14 JUIN 2024

Merci à nos partenaires



Région Hauts-de-France



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement



Suite du programme

- Déjeuner
- Visite guidée du musée 14h15 /15h15
- Visite libre 15h15 / 16h15



France Chimie
Nord Pas de Calais
1150 abonnés



**N'hésitez pas à suivre
l'actualité de France Chimie NPC sur LinkedIn**

AG FC NPC - 14 JUIN 2024