

La fabrication de peintures en France

Note sectorielle

Février 2025

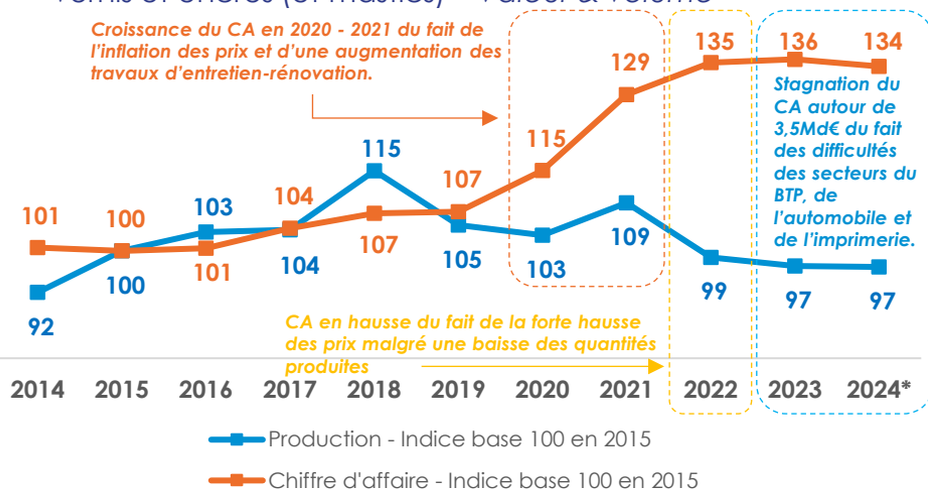




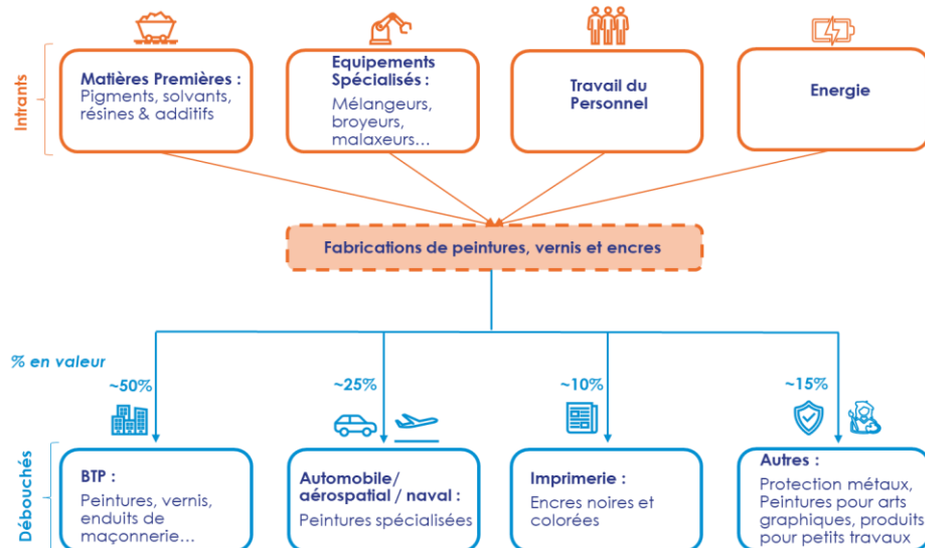
En 2024-2025, la fabrication de peintures en France devrait stagner voire légèrement diminuer du fait des difficultés auxquelles font face ses principaux débouchés : le BTP, l'automobile et l'imprimerie.

- ▶ Chiffre d'affaires de la fabrication française de peintures, vernis et encres (et mastics) – Valeur & volume

Croissance du CA en 2020 - 2021 du fait de l'inflation des prix et d'une augmentation des travaux d'entretien-rénovation.



- ▶ Intrants et débouchés du secteur de la peinture en France



▶ Faits marquants du secteur en 2023

- ▶ **Régulations** : Les normes encadrant l'activité ne cessent de se renforcer ce qui contraint les groupes du secteur à innover en matière de procédés et de compositions.
- ▶ **Changement dans le mix produit** : Les hausses de prix des producteurs de peintures en 2023 ne se sont pas traduites par une augmentation du CA du secteur car les clients se sont rabattus sur des peintures et des vernis moins coûteux.
- ▶ **Acquisitions** : Akzo Nobel acquiert Huarun de Sherwin Williams. Kansai Helios rachète la division Railways Coating de Becker Industrie.

Les principaux débouchés du secteur font face à des difficultés conjoncturelles : le BTP, l'automobile et l'imprimerie.

À noter que d'autres débouchés devraient afficher de bonnes performances comme la construction aéronautique et la réparation automobile.

L'automatisation croissante des processus de production, couplée aux difficultés conjoncturelles auxquels font face les clients du secteur, fait peser des risques sur l'emploi.



La production française de peinture est dominée par de grands groupes internationaux dont les sites se concentrent dans les bassins industriels des Hauts-de-France, de l'Île-de-France et de la région AURA.

► Principaux producteurs de peintures en France en 2023

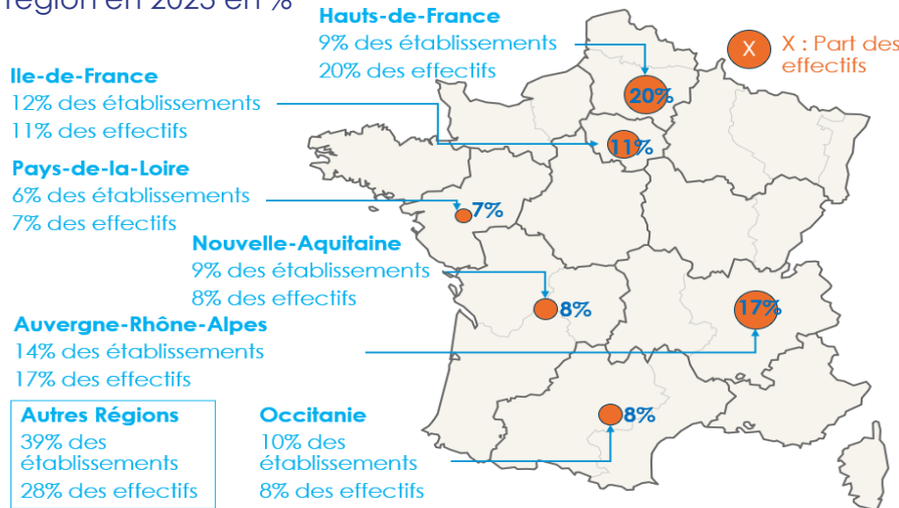
Sociétés	Actionnariat	CA 2023* (M€)
PPG AC-FRANCE (SKE)	PPG Industries (États-Unis)	390
AXALTA COATING SYSTEMS FRANCE	Axalta Coating Systems (États-Unis)	239
BECKER INDUSTRIE	Lindengruppen (Suède)	197
SHERWIN-WILLIAMS	Sherwin-Williams (États-Unis)	211
SIEGWERK FRANCE	Siegwerk (Allemagne)	156
AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS	AkzoNobel (Pays-Bas)	153
PEINTURES MAESTRIA	Peintures Maestria (France)	121

► Principaux producteurs de peintures* dans le monde en 2023

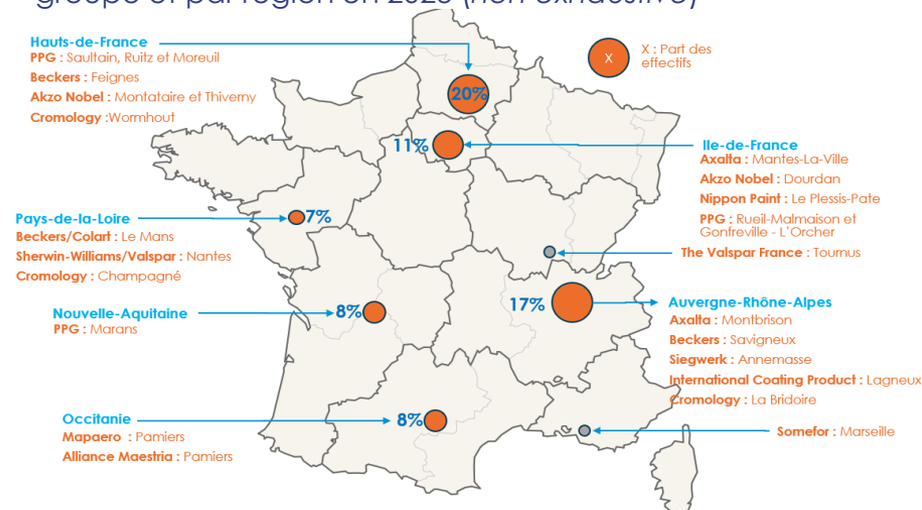
Groupes	Pays	CA 2023 (Mds\$)
SHERWIN-WILLIAMS	États-Unis	22,2
PPG Industries	États-Unis	18,2
AKZO NOBEL	Pays-Bas	12,0
Nippon Paints	Japon	10,3
RPM International	États-Unis	7,3
AXALTA	États-Unis	5,1
BASF	Allemagne	4,7
Diamond Paints	États-Unis	4,4
Kansai Paints	Japon	3,7

La production française de peintures est dominée par de grands groupes internationaux. (PPG, Axalta, Beckers, Sherwin-Williams, Siegwerk et Akzo Nobel)

► Répartition des établissements producteurs de peintures par région en 2023 en %



► Principaux sites industriels de production de peintures par groupe et par région en 2023 (non exhaustive)





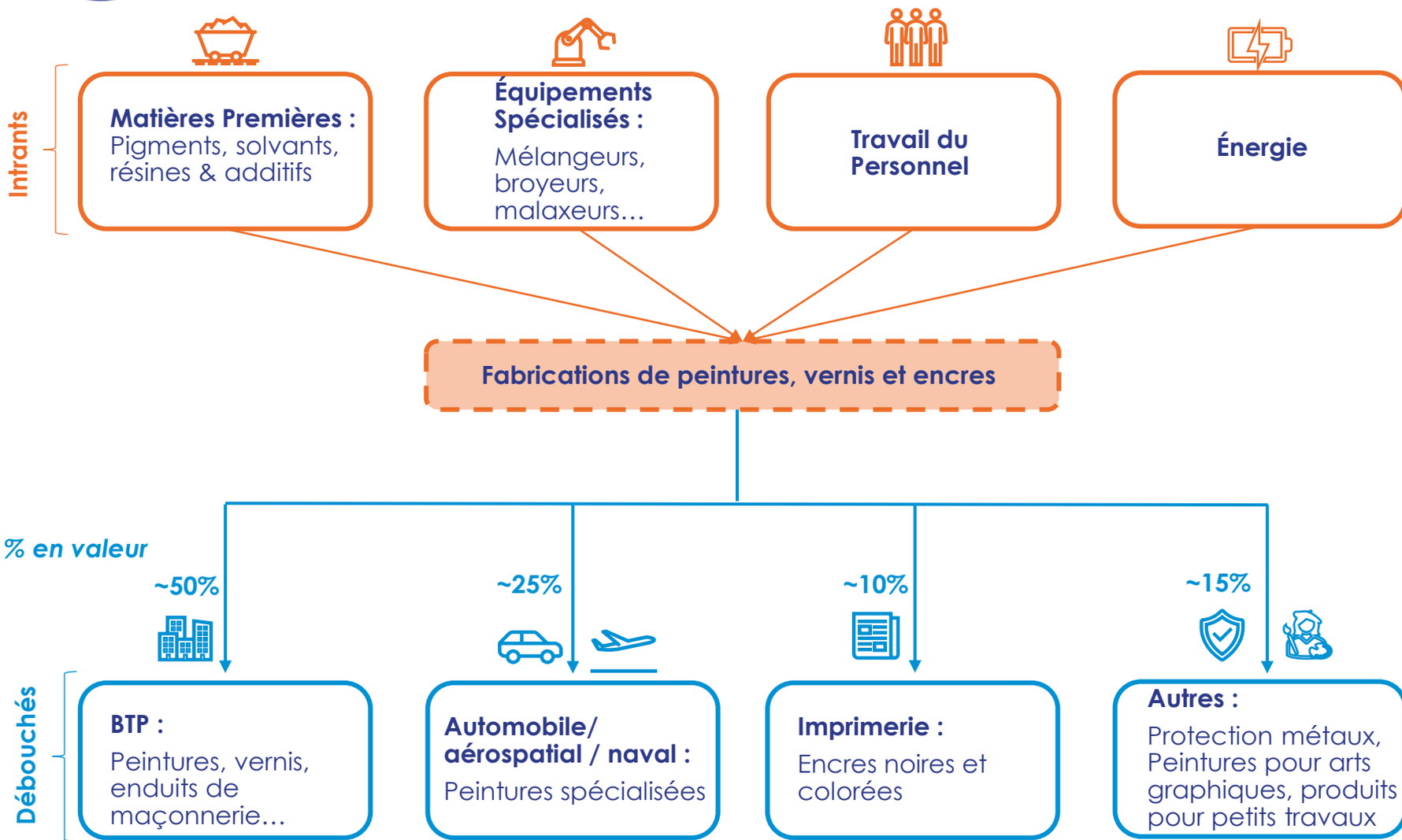
Sommaire

Chapitre	Page
Intrants et débouchés du secteur de la peinture en France	5
Évolution de l'activité	6
Débouchés du secteur	7
Prix à la production	8
Tendances du secteur en 2023	9
Orientation de l'activité en 2024	10
Évolution des effectifs	11
Fabrication de peinture par région	12
Solde commercial	14
Répartition par type de peinture produite en France	15
Acteurs majeurs du secteur en France	16
Les innovations du secteur en 2023	19
Les investissements et acquisitions du secteur en 23-24	20
Principales réglementations du secteur	21



Intrants et débouchés du secteur de la peinture en France

Intrants et débouchés du secteur





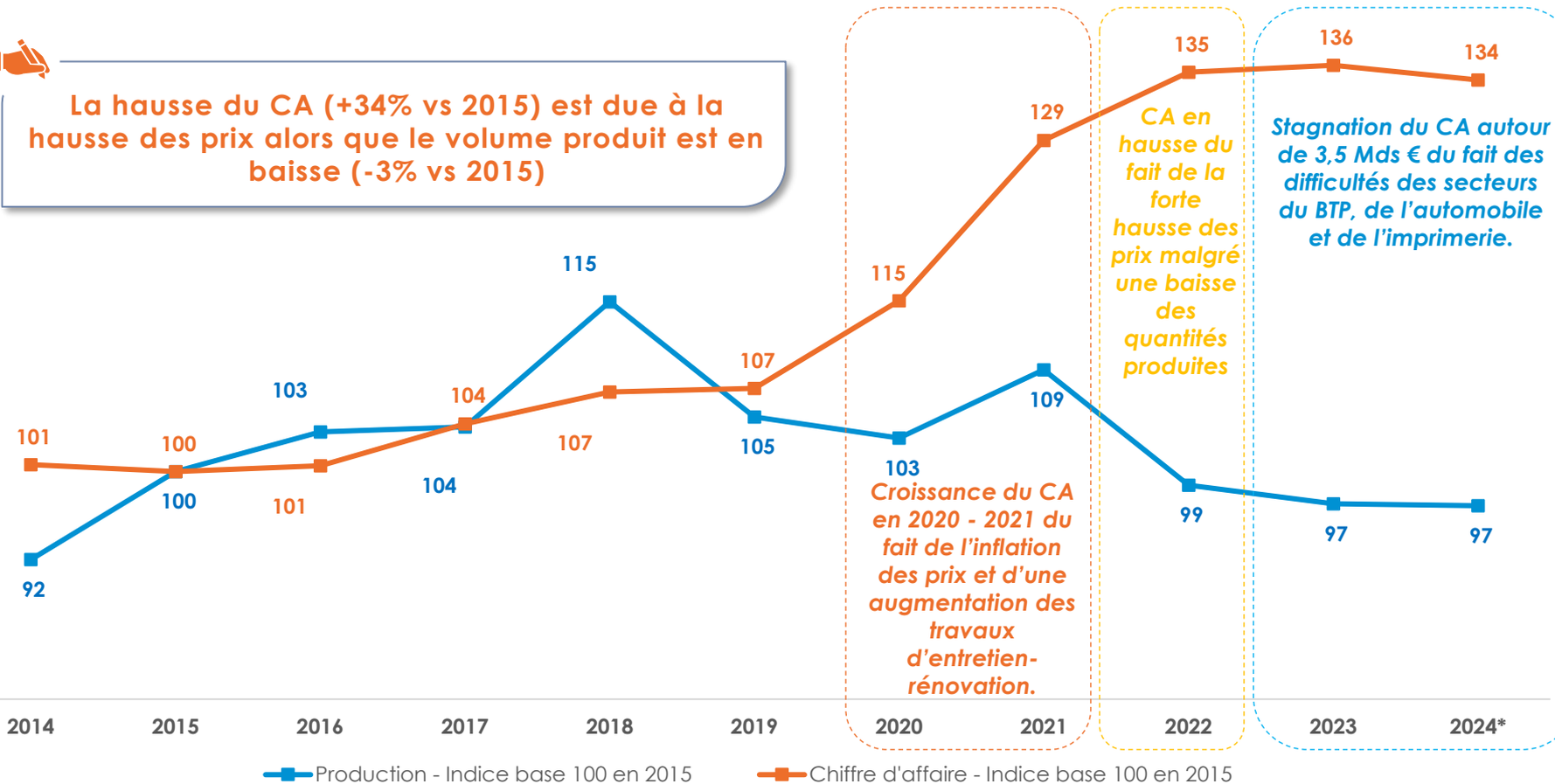
Après avoir connu une croissance importante en 2020-2021 du fait de l'inflation et de la hausse des travaux d'entretien-rénovation durant la période Covid, le CA de la fabrication de peintures stagne en valeur depuis 2022 du fait des difficultés des secteurs du BTP, de l'automobile et des imprimeurs. En volume, il est en baisse après le rebond de 2021.

Évolution de l'activité depuis 2014

► Chiffre d'affaires vs Production en Volume - Fabrication française de peintures, vernis et encres



La hausse du CA (+34% vs 2015) est due à la hausse des prix alors que le volume produit est en baisse (-3% vs 2015)





En 2023, les clients du secteur de la peinture et des vernis ont été confrontés à des difficultés, en particulier le BTP premier débouché du secteur.

Globalement, la production en volume de peintures, encres, vernis et mastics a enregistré une baisse sur l'année (~-2%).

Débouchés du secteur en 2023



BTP



- ▶ La construction neuve a fortement ralenti en France et en Europe, en raison de la baisse de la demande à la suite du durcissement des conditions de crédit.
- ▶ Les ventes de logements anciens ont chuté de 14,6 %, et les dépenses des ménages pour les petits travaux d'amélioration ont diminué. Cela a entraîné une baisse de près de 6 % des ventes de peintures en volume dans les grandes surfaces de bricolage (GSB) et alimentaires (GSA).



Automobile

- ▶ Les ventes du secteur de l'automobile progressent en 2023 mais restent loin de leur niveau de 2019.

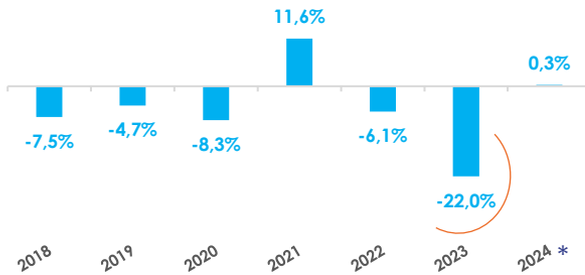


Imprimerie



- ▶ Le secteur des encres a également souffert, avec une baisse de 8 % des ventes aux imprimeurs français, principalement due à la montée en puissance du numérique

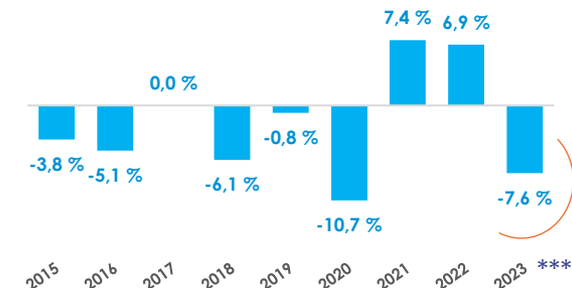
▶ **Logements** mis en chantier en France – variation en %



▶ **Immatriculations de voitures** particulières neuves – variation en %



▶ **Ventes d'encres d'imprimerie** en France - variation en %



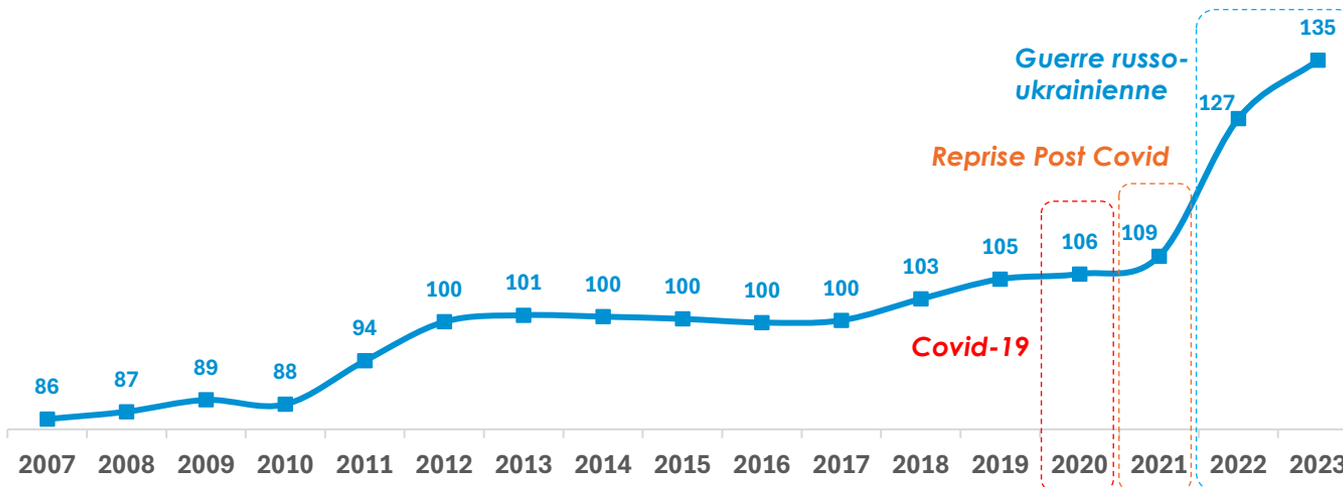
À noter en revanche que d'autres débouchés ont eu de bonnes performances en 2023, comme la construction aéronautique et la réparation automobile.



Forte hausse des prix à la production des peintures sur la période 2021-2023, en particulier en 2022 du fait de l'explosion du coût de l'énergie suite à la guerre russo-ukrainienne et à la reprise post-covid.

Prix à la production des peintures

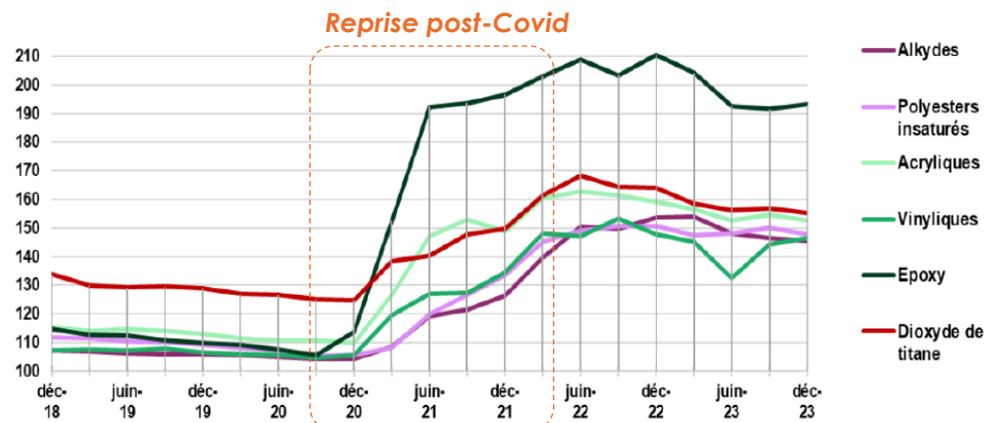
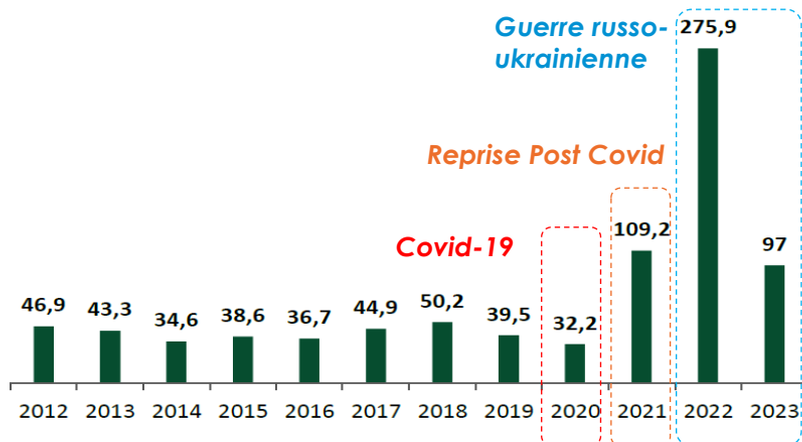
► Évolution des prix à la production des peintures, vernis, encre et mastics en France- indice base 100



Forte hausse des prix à la production des peintures sur la période 2021-2023, en particulier en 2022 du fait de la hausse du coût des intrants dans un contexte de guerre russo-ukrainienne et de reprise post-covid.

► Prix de l'électricité sur le marché de gros en France en €/MwH

► Prix des résines utilisées pour la fabrication de peintures





Le CA stagne en 2023.

Effet volume : les ventes des producteurs de peintures enregistrent une baisse par rapport à 2021 qui s'explique par les difficultés du BTP. **Effet prix** : Hausse des prix en partie neutralisée par la dégradation du mix produit avec des clients qui ont privilégié des peintures moins coûteuses en 2023.

Tendances du secteur en 2023

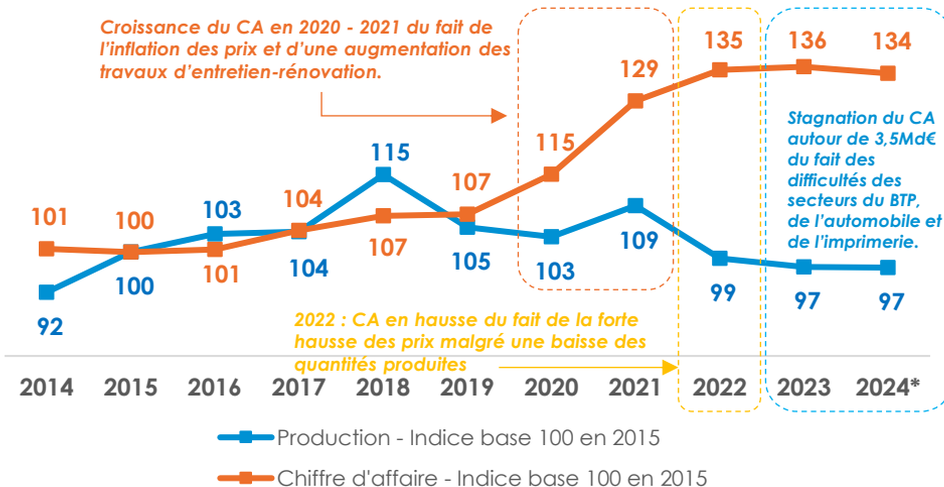
Baisse de la demande principalement due aux difficultés du secteur du BTP, de l'imprimerie et de l'automobile.

Un changement dans le mix produit qui a absorbé en partie les effets de la hausse des prix.

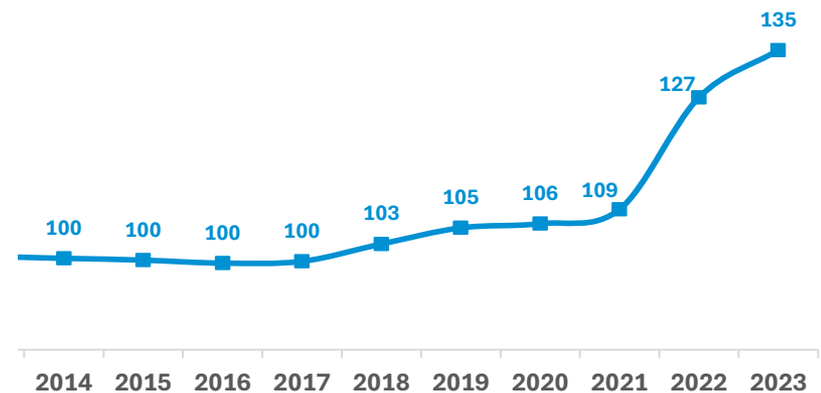
Les prix des peintures destinées à l'industrie et au bâtiment ont respectivement augmenté de **13 %** et **5 %** en 2023. Les fabricants ont répercuté avec un léger décalage l'augmentation du coût de leurs matières premières / intrants (énergie, résines et colorants) dont les prix avaient fortement grimpé en 2021 et 2022 (voir précédemment), mais qui n'avaient été que partiellement intégrés dans leurs tarifs. Cependant, cette hausse des prix ne s'est pas traduite par une augmentation significative du chiffre d'affaires du secteur, qui n'a progressé que de **0,5 %** sur l'année.

En effet, les entreprises et les ménages ont privilégié des peintures et des vernis moins coûteux en 2023 et ce changement dans le mix produit a presque entièrement absorbé les effets de la hausse des prix.

► Chiffre d'affaires vs Production en Volume - Fabrication française de peintures, vernis et encres - Indice Base 100



► Évolution des prix à la production des peintures, vernis, encres et mastics en France- indice base 100





L'activité du secteur risque de diminuer légèrement en 2024.

Orientation de l'activité en 2024

L'activité du secteur devrait stagner, voir diminuer légèrement en 2024.

En effet, les principaux débouchés du secteur sont sous tension.

BTP

- ▶ Le secteur du BTP peine à redémarrer en 2024 dans un contexte de pressions encore fortes sur le pouvoir d'achat et du maintien des taux d'intérêts à des niveaux élevés.
- ▶ Le segment de l'amélioration et de l'entretien devrait également montrer des signes de ralentissement.

Automobile

- ▶ L'activité du secteur de l'automobile devrait baisser, limitant la demande en peintures pour véhicules.

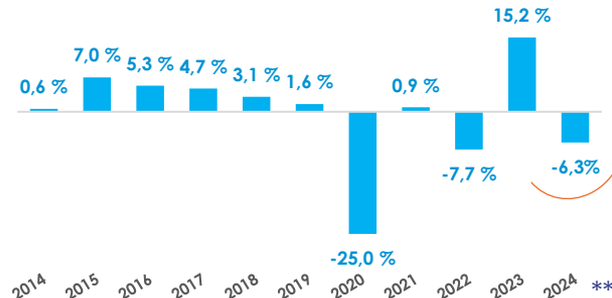
Imprimerie

- ▶ Du côté des encres, la tendance baissière de la production des imprimeurs devrait se poursuivre du fait de la digitalisation croissante.

▶ **Logements** mis en chantier en France – variation en %



▶ **Immatriculations de voitures** particulières neuves – variation en %



▶ **Ventes d'encres d'imprimerie** en France - variation en %



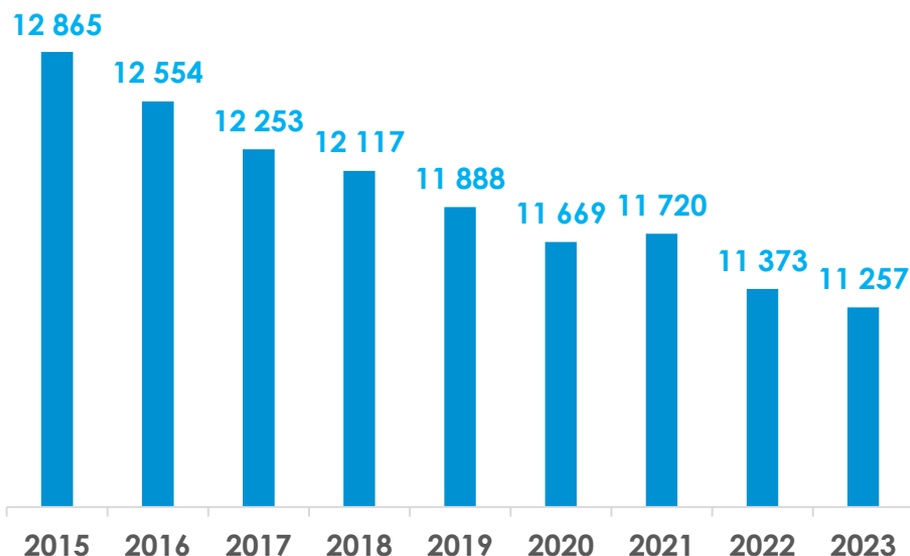
*Source : Statistica ** Basé sur les chiffres de l'Insee arrêtés en novembre et une estimation Sextant pour le mois de décembre ***EUIA



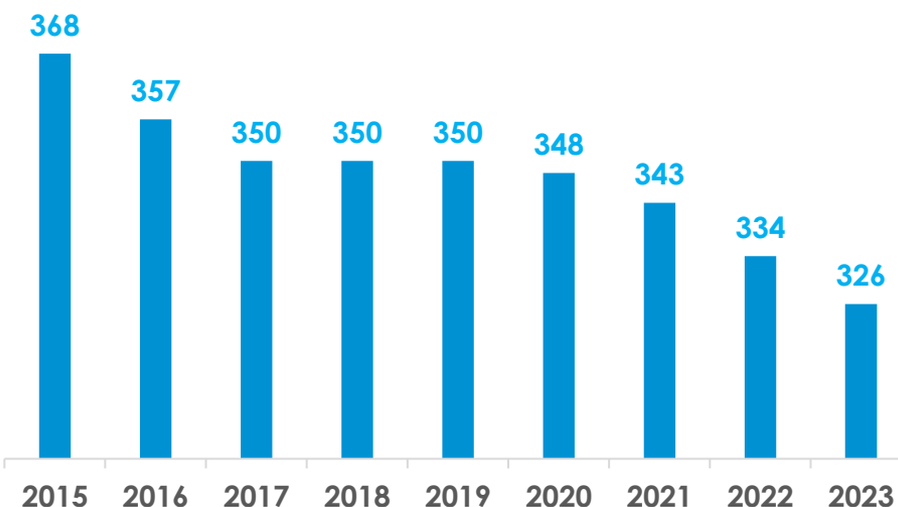
Les effectifs sont en recul constant sur les derniers exercices, sur fond de mouvements de restructuration des réseaux de commercialisation / e-commerce, d'automatisation des processus de la production, et plus globalement de réorganisations.

Évolution des effectifs

► Évolution des effectifs salariés du secteur des peintures, vernis, encres et mastics en France



► Évolution du nombre d'établissements du secteur des peintures, vernis, encres et mastics en France



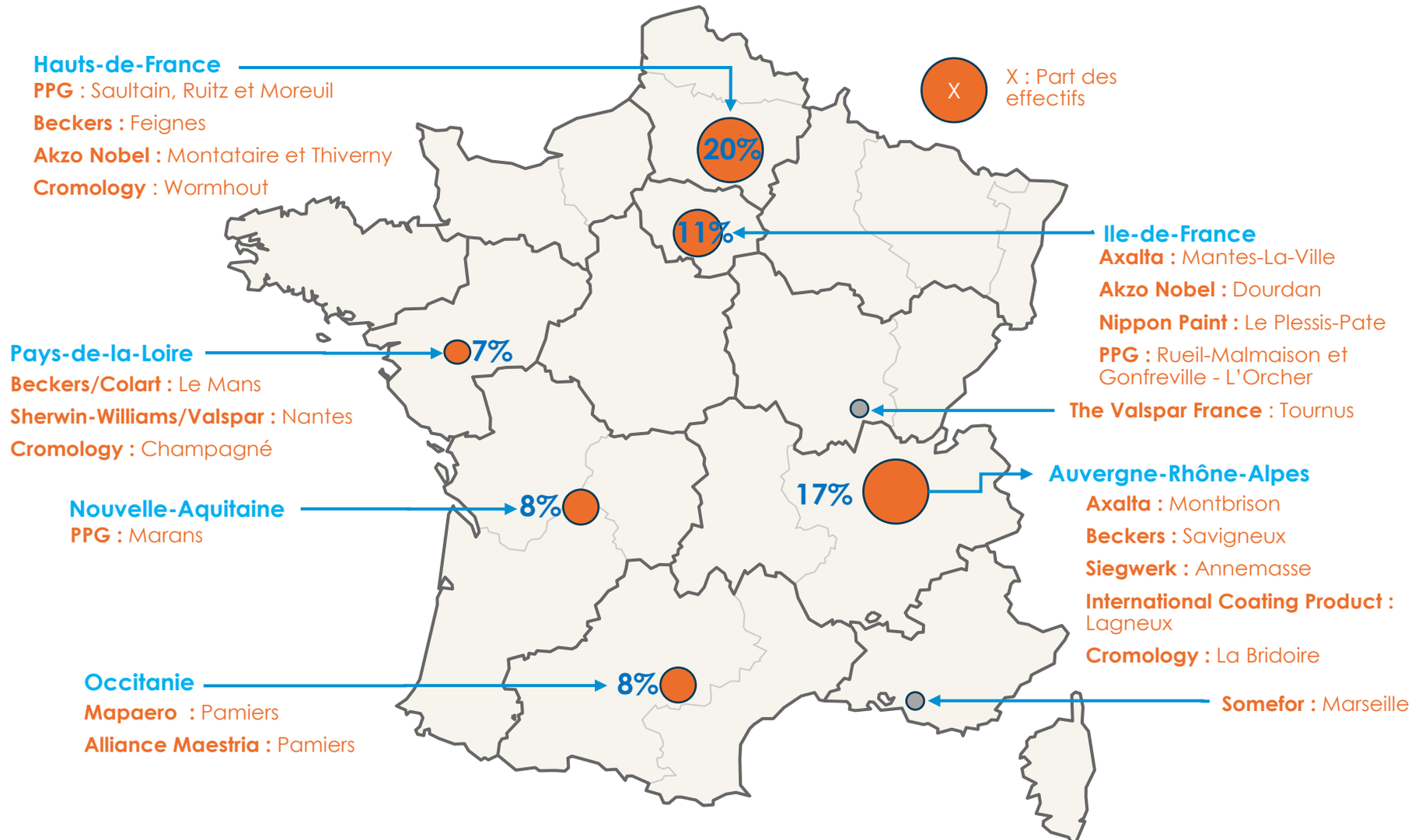
Ces chiffres sont issus des données de l'URSSAF pour les établissements au code NAF 20.30Z (qui correspond aux activités de peintures, vernis, encres et mastics.).



Sites principaux de fabrication de peintures en France par région*

La production de peintures, vernis et encres est concentrée dans les bassins industriels des Hauts-de-France, de l'Île-de-France et de la région AURA.

Fabrication de
peinture par
région

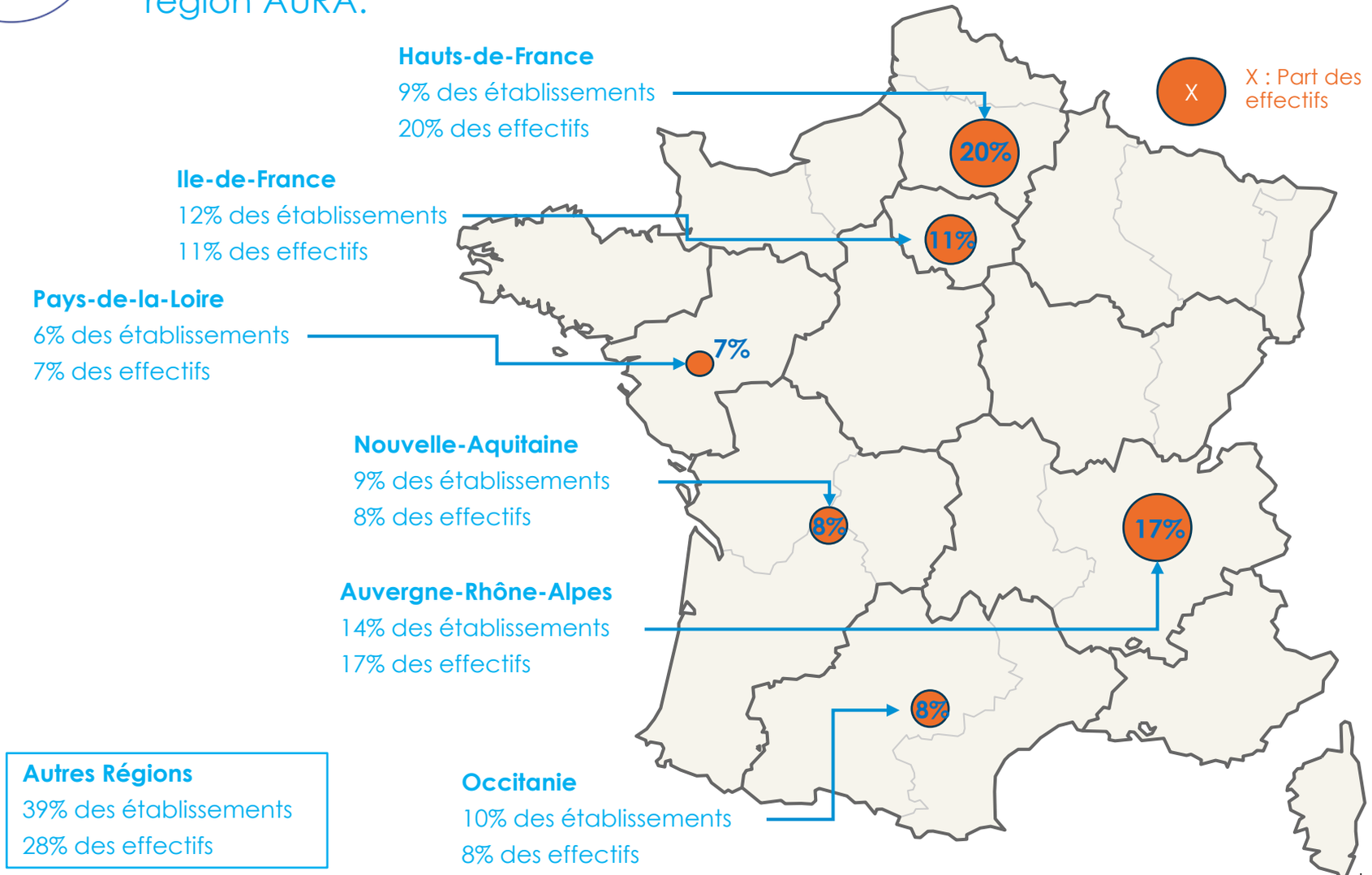




Répartition par région des établissements et des effectifs de l'industrie de fabrication de peinture en France.

La production de peintures* est concentrée dans les bassins industriels des Hauts-de-France, de l'Ile-de-France et de la région AURA.

Fabrication de peinture par région





La France dégage un solde commercial positif sur les peintures et vernis en particulier sur le segment des peintures et vernis en milieu non aqueux.
En revanche, le solde commercial est fortement négatif sur les encres.

Exports/Imports

► Solde commercial de la France en peintures, vernis, encres et mastics en M€

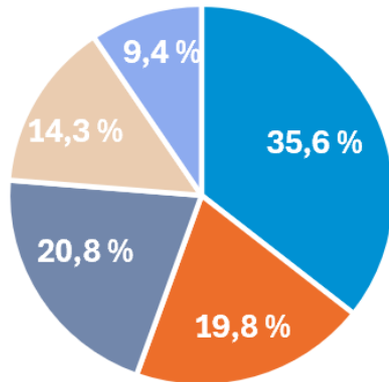
M€	2022	2023	2024 *
<i>Peintures et vernis en milieu non-aqueux</i>	197	159	218
<i>Peintures et vernis en milieu aqueux</i>	13	1	42
<i>Peintures et vernis (hors produits en polymères)</i>	-18	-24	-20
Total Peintures et Vernis	192	136	241
<i>Mastics</i>	-11	-24	-4
<i>Encres</i>	-492	-500	-427
Total	-311	-388	-191



La majeure partie des peintures produites en France sont les peintures pour milieu aqueux (36%), suivies des peintures pour les milieux non aqueux (21%) et des peintures à base de polyesters (20%).

Répartition par type de peinture produite en France

► Répartition en valeur des types de peinture produite en France (%)



- Pour milieu aqueux
- A base de polyesters
- Pour milieu non-aqueux
- Enduits/Pigments/Solvants/Couleurs préparées
- Couleurs fines/ Encres d'imprimerie

CA 2022 total du secteur des produits de peinture en M€

3 567 M€

► Chiffre d'affaires des principaux produits de peinture en M €

Peintures et vernis pour milieu aqueux

- Peintures et vernis à base de polymères acryliques ou vinyliques : 1 160 M€
- Autres peintures et vernis dispersés ou dissous en milieu aqueux : 108 M€

Peintures et vernis à base de polyesters

- Peintures et vernis à base de polyesters en solution dans des solvants organiques volatils : 306 M€
- Peintures et vernis à base de polyesters dissous dans un milieu aqueux : 403 M€

Autres peintures et vernis pour milieu non aqueux

- Peintures et vernis à base de polymères acryliques ou vinyliques : 73 M€
- Autres peintures et vernis à base de polymères acryliques ou vinyliques : 153 M€
- Autres peintures et vernis à base de polymères synthétiques : 453 M€
- Autres peintures et vernis en solution : 50 M€

Enduits, pigments, opacifiants, solvants, siccatifs et couleurs préparées

- Enduits non réfractaires des types utilisés en maçonnerie : 221 M€
- Enduits utilisés en peinture : 133 M€
- Solvants composites à base d'acétate de butyle : 12 M€
- Autres solvants composites : 73 M€
- Pigments : 69 M€

Couleurs fines et encres d'imprimerie

- Encres d'imprimerie (hors encres noires) : 139 M€
- Encres noires d'imprimerie : 26 M€
- Couleurs en assortiments pour la peinture : 23 M€
- Autres encres : 118 M€



L'industrie française des peintures est composée de grands groupes internationaux, en particulier PPG Industries, Axalta, Sherwin Williams, Akzo Nobel, Nippon Paint et Beckers Group.

Le segment des encres est dominé par Siegwerk.

Acteurs majeurs du secteur en France
(1/2)

Une industrie de la peinture dominée par de grands groupes internationaux :



PPG Industries, (CA France : 390 M€ pour PPG AC et ~50 M€ pour ses autres filiales en 2023) arrive en tête, avec 7 sites de production en France, détenus pour la plupart par sa filiale **PPG AC France**.

Deux autres filiales ont des positionnements spécialisés :

- ▶ **PPG France Manufacturing** fabrique des résines pour l'industrie
- ▶ **PPG Coatings Manufacturing** fournit des revêtements pour l'aéronautique.



Beckers Group (CA France : 197 M€) : L'entreprise appartient au groupe Lindéngruppen. Elle dispose de deux sites de production situés à Savigneux (42) et à Feignies (59), avec une capacité annuelle de production de peinture atteignant 38 000 tonnes. Son siège social, ainsi que son pôle logistique, sont implantés à Montbrison (42).

En mai 2023, la branche Railways Coatings, spécialisée dans la fabrication de peintures pour trains, a été cédée au groupe japonais Kansai Helios. Beckers détient également la société de fabrication de gouaches, d'acrylique et de peintures à huile Colart France. Celle-ci dispose d'une usine au Mans (72) dédiée à la fabrication de 15 000 références de peintures d'art.



Axalta Coating Systems avec sa filiale **Axalta Coating Systems France** (CA France : 239 M€), qui exploite deux sites en France, à Savigneux-Montbrison (42) et Mantes-la-Ville (78). Le positionnement du groupe est plus resserré que celui de PPG. En effet, ces produits sont principalement destinés aux industries, en particulier l'industrie automobile.



Nippon Paint est un groupe japonais spécialisé dans la production et la distribution de peintures, revêtements industriels et de produits chimiques raffinés. Le groupe a fait l'acquisition de Cromology en 2022. Cromology (ex-Materis Paints) est un des leaders européens de la peinture décorative. L'entreprise distribue ses produits en propre (enseignes Tollens et Zolpan) et par le biais de distributeurs tiers.

Les usines de Cromology, à La Bridoire (73), Wormhout (59) et Champagné (72) développent leurs propres gammes de produits pour une production de peintures de ~25 000 tonnes par an. Nippon Paint détient également la filiale International Coating Product qui fabrique jusqu'à 35 000 tonnes par an d'enduits en pâte sur son site de Lagnieu (01).



L'industrie française des peintures est composée de grands groupes internationaux, en particulier PPG Industries, Axalta, Sherwin Williams, Akzo Nobel, Nippon Paint et Beckers Group.

Le segment des encres est dominé par Siegwerk.

Acteurs majeurs du secteur en France
(2/2)

Une industrie de la peinture dominée par de grands groupes internationaux :



Sherwin Williams (CA France : 193 M€) exploite les usines **Valspar** de Tournus (71) et Nantes (44). Le site de Nantes fabrique également des revêtements pour le compte de **Sherwin William France Finishes**.

En 2022, l'usine de Tournus a été agrandie pour accueillir une nouvelle unité de production dédiée à la résine V70, un vernis alimentaire sans bisphénol A. Ce projet a représenté un investissement de 45 millions d'euros.

Valspar fabrique des peintures pour applications intérieures et extérieures, destinées à divers marchés industriels, ainsi que des encres et vernis alimentaires commercialisés sous sa marque éponyme. Ses produits sont distribués dans environ 220 magasins grâce à un partenariat avec les enseignes Castorama et Brico Dépôt.



AkzoNobel (CA France : 153 M€) : Le groupe néerlandais produit des peintures et vernis pour les principaux débouchés du secteur, notamment des peintures pour bâtiment à Montataire (60), des peintures en poudre à Dourdan (91) et des peintures pour l'industrie aéronautique à Pamiers (09). Des investissements ont été réalisés par le groupe ces dernières années, pour étendre les capacités de production de son site de Pamiers.

Le segment des encres est dominé par Siegwerk



Siegwerk : Le groupe allemand est leader de la catégorie avec son site d'Annemasse (74) (CA France : 156 M€).

D'autres groupes, comme **Sherwin-Williams** ou **Axalta Coating Systems**, commercialisent en France des encres d'imprimerie fabriquées hors du pays. Outre l'imprimerie, les encres produites sont également destinées à l'impression sur plastique, notamment pour les emballages alimentaires.



CA 2023 des principales sociétés du secteur de la peinture en France.

CA 2023 des
acteurs majeurs du
secteur en France

Sociétés	Actionnariat	CA 2023* (M€)
PPG AC-FRANCE (SKE)	PPG Industries (États-Unis) (100%)	390
AXALTA COATING SYSTEMS France	Axalta Coating Systems (États-Unis) (100%)	239
BECKER INDUSTRIE	Beckers Group (Suède) (100%)	197
SIEGWERK FRANCE	Siegwerk (Allemagne)	156
AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS FRANCE	AkzoNobel (Pays-Bas) (100%)	153
STÉ DES COLORANTS DU SUDOUEST	Famille Pestourie (contrôle majoritaire)	153
SUN CHEMICAL	Sun Chemical (Pays-Bas) (100%)	105
THE VALSPAR (FRANCE) CORPORATION	Sherwin-Williams (États-Unis) (100%)	106
THE VALSPAR (NANTES) CORPORATION	Sherwin-Williams (États-Unis) (100%)	87
VIBRANTZ FRANCE	Vibrantz Technologies (États-Unis) (100%)	85
FLINT GROUP FRANCE	Flint Group (États-Unis) (100%)	97
CROMOLOGY RESEARCH & INDUSTRY NORD	Nippon Paint via Cromology (100%)	60
CROMOLOGY RESEARCH & INDUSTRY SAVOIE	Nippon Paint (Japon) via Cromology (100%)	48
COLART LE MANS	Beckers Group (Suède) (100%)	44
NIPPON PAINT AUTOMOTIVE FRANCE	Nippon Paint (Japon) via Cromology (100%)	45
GEVEKO MARKINGS	Geveko (Suède) (100%)	43
STÉ D'APPLICATIONS ROUTIERES (SAR)	Vinci (100%)	39
BB FABRICATIONS	Hempel (Danemark) (100%)	47



Les innovations en matière de produits en 2023

Les innovations du
secteur en 2023

Groupes / entreprises	Commentaires
Beckers Group	Beckers développe les premières formulations de peintures commercialisées pour le durcissement par ultraviolets et faisceau d'électrons. Ce processus utilise moins d'énergie, évite les gaz coûteux et ne nécessite pas d'eau pour le refroidissement.
Siegwerk	Siegwerk commercialise une nouvelle formulation pour rendre étanches les papiers et cartons, le revêtement UniNature Water-Oil Barrier Coating, pour remplacer les films en polyéthylène en accord avec la directive européenne sur les plastiques.
PPG Industries	PPG dévoile un outil numérique pour l'identification des teintes, optimisant la consommation et réduisant les déchets de peinture. PPG élargit aussi sa gamme avec le revêtement acrylique Gladiator, résistant aux rayures, à l'abrasion et aux attaques chimiques.
Siegwerk	Siegwerk, Geiner Packaging et Kronos développent un procédé de recyclage des emballages, avec un procédé de nettoyage des pots d'encre en polypropylène et polystyrène à impression directe.



Les investissements, rachats et autres faits marquants du secteur en 2023 et 2024

Les investissements
et acquisitions du
secteur en 23-24

2023

Groupes / entreprises	Commentaires
Akzo Nobel / Sherwin Williams	Akzo Nobel annonce le rachat de l'activité chinoise de production et vente de peintures décoratives (marque Huarun) de son concurrent Sherwin Williams pour environ 100 M€. Cela complète la gamme de peintures décoratives Dulux d'Akzo Nobel.
Beckers Group, Kansai Helios	Kansai Helios rachète la division Railways Coating de Becker Industrie, reprenant commandes, clients et brevets. La division produit des peintures pour trains. Les salariés sont également repris par la nouvelle filiale française.
Siegwerk	Les travaux de modernisation du site de Siegwerk à Annemasse (74) sont terminés, incluant la rénovation des bureaux et de la façade.
Eurocoatings	Eurocoatings investit 450 000 € pour développer une peinture destinée aux miroirs utilisés dans les centrales solaires, dont 190 000 € proviennent de subventions publiques.
Mapaero (AkzoNobel)	Mapaero dépose une demande pour reconfigurer et agrandir son usine de Pamiers (09), avec un investissement de 15 à 20 M€.
PPG Industries	PPG inaugure un centre d'assistance pour les applications de peintures et mastics pour l'aéronautique à Pibrac (31) avec un investissement de plus de 15 M€, créant 70 emplois.

2024

Axalta Coating Systems	Axalta obtient la certification ISCC Plus pour l'utilisation de matériaux biosourcés dans la fabrication de ses revêtements, réduisant les émissions de CO2 de 25% en moyenne.
AkzoNobel	Modernisation de l'usine de Montataire en lien avec les objectifs de durabilité de l'entreprise.
Sherwin-Williams	Ouverture du centre de distribution à Lyon : Inauguré en février 2024, pour répondre à la demande croissante en Europe.
Beckers Group	Extension de l'usine de Lille : Annoncée en janvier 2024, avec des travaux prévus jusqu'en décembre 2024.
Siegwerk	Modernisation du site de Bordeaux : Annoncée en février 2024, avec des travaux achevés en octobre 2024.



Les principales réglementations du secteur

Règlement Reach : Entré en vigueur en 2007, le règlement Reach vise à sécuriser la fabrication et l'utilisation des substances chimiques dans l'Union européenne.

Composés organiques volatils (COV) : Des obligations réglementaires obligent les fabricants et utilisateurs de peintures solvantées à mettre en place des actions pour réduire les émissions de composés organiques volatils (COV). Ainsi, la directive européenne (99/13/CE) visait à abaisser les émissions de COV d'environ 50%. La directive 04/42/CE (Decopaint) définit pour chaque type de substance, les quantités maximales de COV tolérées.

Conditionnement et transport : Le règlement n°1272/2008 dit «CLP» (Classification, Labelling, Packaging) exige des entreprises qu'elles classifient, étiquettent et emballent leurs substances chimiques dangereuses de façon adéquate avant de les mettre sur le marché. Il a pour objet d'assurer que les dangers que présentent les substances chimiques soient clairement communiqués aux travailleurs et aux consommateurs de l'UE.

Biocides : Dans le cadre de la directive européenne 98/8/CE, les produits biocides comme les peintures antisalissures appliquées sur les bateaux sont soumis à une autorisation de mise sur le marché auprès de l'ANSES en France. Un règlement européen, entré en vigueur au 1er septembre 2013, a apporté de nouvelles exigences et renforcé la vigilance concernant ces produits biocides.

Peintures biosourcées : En mars 2022, afin de limiter l'utilisation du carbone fossile dans la production des peintures, les adhérents du Sipev se sont réunis au sein de la commission Environnement pour construire un référentiel commun. Le document rappelle les 4 principaux composants des peintures et leurs dosologies moyennes. Le liant est le composant le plus biosourcé suivi par les additifs. Le rapport identifie les limites du recours à la biomasse, liées aux caractéristiques de la peinture. Ainsi, la teneur en ingrédients biosourcés peut atteindre 90% pour une peinture intérieure, 80% pour une peinture de bardage bois ou métal, mais ne dépasse pas 45% en peinture extérieure et 60% pour les lasures, vernis, saturateurs et huiles.

Encres à base d'huiles minérales : La loi n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et l'économie circulaire a introduit des interdictions progressives concernant l'utilisation des encres. En effet, à compter du 1er janvier 2022, il est interdit d'utiliser des huiles minérales pour l'impression des emballages, et depuis le 1er janvier 2023 cette interdiction s'applique aussi aux prospectus publicitaires et aux catalogues visant à faire de la promotion commerciale.



Sextant Expertise, qui sommes-nous ?



Nous constituons une communauté d'experts, aux profils variés et complémentaires, y compris en matière de politique sociale et de santé sécurité et conditions de travail (SSCT)

50 CONSULTANTS ÉCO-FI

Les **aspects financiers** de nos interventions font l'objet d'un traitement sous une forme accessible par les élus. S'ajoute une volonté de lier ces aspects financiers aux orientations stratégiques de l'entreprise.

Pour répondre à ces objectifs les équipes éco-fi se constituent de profils comptables, financiers et aussi d'analystes sectoriels et en organisation.

25 CONSULTANTS SOCIAUX

Les **aspects sociaux** de nos interventions (y c. organisation du travail) **sont traités par des spécialistes RH, non par des économistes généralistes** n'ayant pas d'expérience opérationnelle des problématiques sociales d'entreprises.

Les profils sont volontairement diversifiés (sociologues, anciens RH, syndicalistes, juristes, etc.) pour nous permettre de traiter spécifiquement les enjeux sociaux.



15 CONSULTANTS SSCT

Le **pôle SSCT** (ex-CHSCT) du cabinet Sextant est doté d'une **équipe de spécialistes** (sociologues, ergonomes, psychologues, etc.) intervenants dans les domaines de la santé et de la sécurité au travail, et plus généralement dans l'ensemble des problématiques relevant de l'organisation du travail et des conditions de travail. **Toutes nos missions d'expertise mobilisent une équipe pluridisciplinaire et peuvent ponctuellement mobiliser des techniciens externes** (ingénieurs système, architectes, acousticiens, climaticiens).



Nous y adjoignons régulièrement des **compétences complémentaires**, pour répondre à vos demandes spécifiques et renouveler les approches : nous travaillons collégialement.



Sextant Expertise est un cabinet indépendant avec 90 consultants répartis en France qui travaillent exclusivement pour les institutions représentatives du personnel ou dans un cadre paritaire

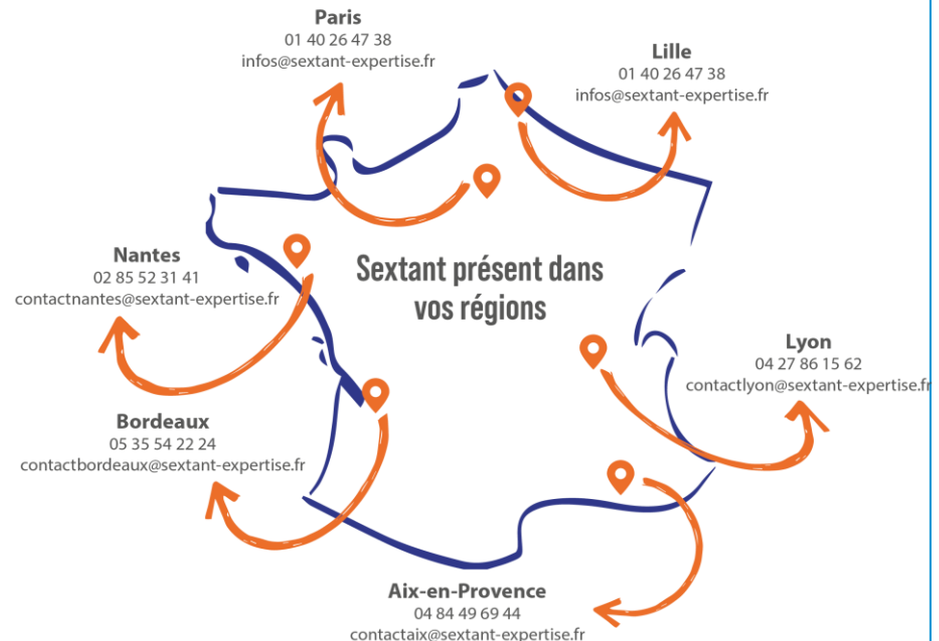
UN CABINET INDÉPENDANT

Nous n'appartenons à aucun groupe

- ▶ **Sextant s'est créé en 1996**, alors que le secteur de l'expertise-comptable auprès des Comités d'Entreprises était déjà très structuré, avec notamment deux acteurs présents dès les années 1970, jouissant d'une place et d'une notoriété très importante.
- ▶ **Indépendants**, nous apportons une expertise réaliste et sans compromis à l'ensemble des membres des instances qui nous mandatent (comités sociaux et économiques, groupes de négociations, instances paritaires, commissions du CSE). Nous mettons notre valeur ajoutée au service des élus, **nous ne travaillons pas pour les directions.**
- ▶ Nos consultants sont familiarisés avec nos méthodologies et bénéficient d'un important effort de formation permanente et de partage d'expérience, dans les domaines **sociaux/RH, juridiques, économiques et financiers.**

90 CONSULTANTS PRÉSENTS DANS TOUTE LA FRANCE

- ▶ Implantée à **Paris**, à **Aix-en-Provence**, à **Nantes**, à **Lyon**, à **Bordeaux**, à **Lille** : notre équipe se déplace dans toute la France



Nous contacter

Frédéric JEANJEAN
frederic.jeanjean@sextant-expertise.fr
06 31 89 08 84

Alexandre JACHAN
alexandre.jachan@sextant-expertise.fr
06 03 26 03 57

Nous contacter

Paris
01 40 26 47 38

Lille
03 74 09 19 75

Nantes
02 85 52 31 41

Lyon
04 27 86 15 62

Bordeaux
05 35 54 22 24

Aix-en-Provence
04 84 49 69 44



Infos@sextant-expertise.fr
www.sextant-expertise.fr

L'EXPERT CSE

QUI FAIT BOUGER LES LIGNES