



La filière sous-traitance industrielle* dans l'Indre

Septembre 2019

* Hors équipementiers de l'automobile et de l'aéronautique

Au niveau national

- 30 900 entreprises avec une majorité de PME
- 500 000 salariés
- Principaux secteurs clients en 2017 (estimations)
 - ✓ 1^{er} : automobile avec 32% des demandes de sous-traitance industrielle
 - ✓ 2^{ème} : aéronautique avec 21% des demandes
 - ✓ 3^{ème} : constructions électriques - électroniques avec 12% des demandes
- 73 millions de chiffre d'affaires en 2017 (estimations)

Source : MIDEST - www.midest.com

En région Centre-Val de Loire

- 1 100 entreprises
- 23 800 salariés
- Savoir-faire représenté dans le domaine du travail des métaux, caoutchouc-plastique, fonderie, assemblage carte électronique, ...
- Une clientèle nationale et diversifiée, autour de marchés majeurs : automobile, aéronautique et agro-alimentaire

Source : Dev'up Centre-Val de Loire

Dans l'Indre

- 63 entreprises
- 1 471 salariés
- Une majorité de PME
- Activités principales
 - ✓ Mécanique
 - ✓ Chaudronnerie - tôlerie
 - ✓ Traitement de surface
- Principaux clients : aéronautique, automobile et biens d'équipements industriels

Sources : Fichier CCI Indre, Cotraitel

→ Principaux employeurs de la filière

(Entreprises de 15 salariés et plus)

MECANIQUE

SERMAT ⁽¹⁾	Fabrication de moteurs et actionneurs électriques - électroniques	147 salariés
CATOIRE-SEMI ⁽²⁾	Outillage de forges et de fonderie	77 salariés
DELTA METAL	Fabrication de boulonnerie spéciale par matriçage à chaud	50 salariés
MECA PRECIS	Spécialiste dans l'usinage, la mécano-soudure et le montage	46 salariés
SPEMA	Mécanique de précision, outils de presse, électroérosion	40 salariés
MK AIR	Usinage de pièces mécaniques de précision	36 salariés
CHABRIS MECA PERRO MECA	Mécanique de précision, fabrication/réalisation de moules à injecter, ...	35 salariés
EXPRESS MECANIQUE	Mécanique générale, fabrication de machines spéciales, automatismes, ...	35 salariés
MECAPRO CENTRE	Production de tous types de pièces mécano-soudées	34 salariés
MECASTING-COMECA	Spécialiste dans l'usinage de pièces en alliages légers	27 salariés
NUMECAP	Mécanique de précision	20 salariés
TECH INDUSTRIES	Fabrication de sous-ensemble de tôlerie par découpage, pliage, ...	19 salariés
AMO CENTRE	Mécanique de précision de petite taille et d'outillage	17 salariés

CHAUDRONNERIE - TOLERIE

MANNESMANN SOTEP	Etirage de tubes de précision en acier inoxydable et en alliage de nickel	70 salariés
STAINLESS TUBES ⁽²⁾		
SOFEVAL	Fabrication de chaînes de peinture et traitement de surface	39 salariés
PROTEC	Chaudronnerie industrielle, mécano soudure, ...	33 salariés
GLAUDE ETS	Chaudronnerie aéronautique, soudure, traitement thermique, ...	19 salariés
JACQUES SOUDURE	Chaudronnerie, tôlerie, soudure, construction métallique	17 salariés

TRAITEMENT DE SURFACE

GROUPE BEAUJOINT		155 salariés
PSG INDUSTRIES	Traitement de surface des métaux par zingage, phosphatation,	45 salariés
GMC	cataphorèse, geomet, dacromet, peinture poudre, galvanisation à	43 salariés
CHIMICOLOR	chaud, ...	43 salariés
GALVA PLUS		24 salariés
SETS ⁽³⁾	Traitement et peinture des métaux	62 salariés
HAERAUX TECHNOLOGIES	Traitement de surface de pièces intérieures pour l'aéronautique, ...	45 salariés

FONDERIE

CPP EUROPE	Fonderie de haute technologie d'alliages légers et cuivreux	106 salariés
------------	---	--------------

SERVICES

MAINTENANCE INDUSTRIELLE	Maintenance industrielle pluridisciplinaire	42 salariés
--------------------------	---	-------------

ELECTRICITE - ELECTRONIQUE

DABE	Câblage, automatisme et sous-ensembles électriques	20 salariés
SIEMEL INDUSTRIE ⁽¹⁾	Composants électriques et automatismes	15 salariés

DIVERS

AFLEX ⁽³⁾	Fabrication de durites de radiateurs, d'aspiration d'air, ...	40 salariés
----------------------	---	-------------

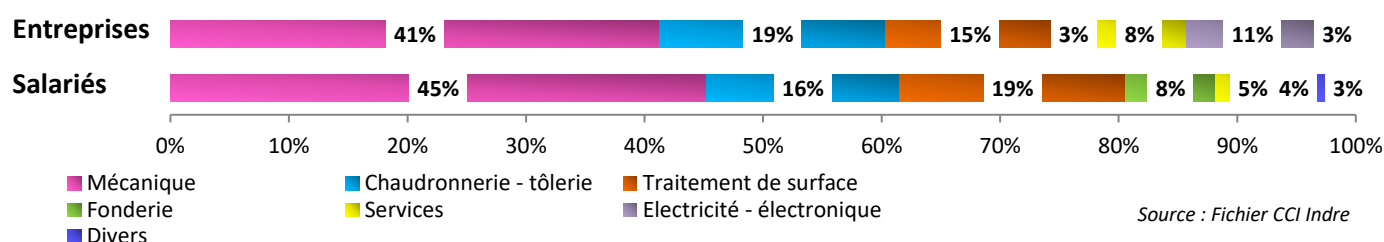
⁽¹⁾ Voir zoom sur l'entreprise dans la filière biens d'équipements industriels

⁽²⁾ Voir zoom sur l'entreprise dans la filière aéronautique

⁽³⁾ Voir zoom sur l'entreprise dans la filière automobile

Source : Fichier CCI Indre

→ Répartition des entreprises et des emplois salariés par secteur d'activité



Source : Fichier CCI Indre

→ Zoom sur quelques entreprises

MECANIQUE

DELTA METAL (Issoudun, 49 salariés)

Fabricant de visserie spéciale matricée à chaud, de goujons et de tiges filetées
Savoir-faire : forge, traitement thermique, décolletage, rectification / filetage et contrôles / essais



MECA PRECIS (Châtillon sur Indre, 46 salariés)

Spécialiste dans l'usinage, la mécano-soudure et le montage
Compétences complémentaires : machines pour emballage agroalimentaire, éolienne, ...



SPEMA (Issoudun, 40 salariés)

Mécanique de haute précision
Fabricant de moules / outillages et de pièces à façon destinées à des ensembles



NUMECAP (Saint Maur, 20 salariés)

Mécanique de précision : réalisation d'outillages et de pièces de grandes dimensions, usinage de prototypes et de séries
Secteurs : agroalimentaire, aéronautique, machines spéciales, médical, ...



CHAUDRONNERIE

SOFEVAL (Valençay, 39 salariés)

Fabricant de chaînes de peinture et d'équipements de traitement de surface
Sous-traitance en tôlerie et chaudronnerie pour les entreprises locales



SERVICES

MAINTENANCE INDUSTRIELLE (Montierchaume, 42 salariés)

Spécialiste dans la maintenance pluridisciplinaire
Métiers : maintenance mécanique / hydraulique / pneumatique, chaudronnerie / métallerie tuyauterie, peinture industrielle, électrotechnique, automatisme, caméra thermique, éclairage industriel, ...
Secteurs : aéronautique, chimie, fonderie, médical, plasturgie, ...



TRAITEMENT DE SURFACE

GRUPE BEAUJOINT (Buzançais, 155 salariés)

Pôle constitué de 4 entreprises permettant de répondre aux besoins en traitement des métaux

CHIMICOLOR



1^{er} applicateur français de dacromet (traitement anticorrosion ultra performant composé de zinc et d'aluminium) et geomet en capacité de production

PSG INDUSTRIES



Application de peinture par cataphorèse
Autres services : emballage, étiquetage Galia, gestion de stock, ...

GALVA PLUS



Sous-traitance en traitement de surface des métaux, spécialisée dans la galvanisation à chaud
Moyens techniques performants et modernes

GMC



Techniques pointues de traitement des pièces métalliques (zingage, zintech, techseal,...)
Large gamme de produits : phosphatation, ...

Sources : Site Internet Entreprise, Presse, Journal CCI Indre

→ Principaux exportateurs

AMO CENTRE	SOCOMETUB	CATOIRE-SEMI	SCANPLAN	PSG INDUSTRIES
BLONDEAU	GRUAU	DELTA METAL	PROTEC	SERVICE FINITION METAUX
SOFEVAL	CHIMICOLOR	MK AIR	AFLEX	CHABRIS MECA PERRO MECA
CPP EUROPE	GMC	MECA PRECIS	METROVALI	MECASTING-COMECA
SETS	SPEMA	PGM MAINTENANCE	MANNESMANN SOTEP	STAINLESS TUBES

Sources : CCI Indre, Fichier des CCI de la région Centre-Val de Loire

CLUB DE L'INDUSTRIE DU FUTUR CENTRE-VAL DE LOIRE



Association constituée d'adhérents des industries de la métallurgie, de la chimie et du plastique de la région Centre-Val de Loire

OBJECTIFS

- Exercice de toute activité tendant directement ou indirectement à favoriser le développement, la promotion et de vulgarisation de la démarche « Industrie du futur » auprès notamment des entreprises, des institutionnels, des centres de formation, des partenaires sociaux et du grand public
- Organisation d'actions de terrain présentant un intérêt actuel ou à venir pour les entreprises, et ce tant à titre collectif qu'à titre individuel, et d'une manière générale, de se livrer à toute activité de services et de formation répondant à un besoin des entreprises

Source : Club de l'Industrie du Futur Région Centre-Val de Loire - <https://fr.linkedin.com/company/club-de-l-industrie-du-futur-r%C3%A9gion-centre-val-de-loire>



COTRAITEL

Répertoire en ligne de la sous-traitance industrielle



Association regroupant les Chambres de Commerce et d'Industrie de 5 régions avec pour objectif de promouvoir les entreprises de sous-traitance industrielle

COTRAITEL permet aux donneurs d'ordre d'accéder aux savoir-faire et Parc Machine des sous-traitants.

OBJECTIFS :

- Favoriser la mise en relation des donneurs d'ordre et sous-traitants
- Renforcer l'image industrielle de la région
- Afficher les spécificités économiques et industrielles de la région
- Permettre une meilleure connaissance mutuelle des sous-traitants régionaux
- Mettre en ligne des informations « temps réel » attractives et facilement accessibles

Source : Cotraitel - www.cotraitel.com

→ Recherche & développement et enseignement

La région Centre-Val de Loire dispose de laboratoires et de centres de recherche dont les savoir-faire sont au service de la sous-traitance sur les thématiques : mécanique, matériaux, outillages, électricité - électronique, ... (CNRT, CETIM, ICERMA, CRESITT, ...)

Les formations supérieures en région Centre-Val de Loire couvrent un large panel des métiers de la sous-traitance industrielle avec un cursus universitaire en mécanique, électronique, productique, matériaux, ... Dans l'Indre, on recense : HEI Campus Centre dans le domaine de la mécatronique, DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle et BTS Electrotechnique.

Sources : Dev-up Centre-Val de Loire, IUT, Académie Orléans-Tours, Universités, Onisep, CCI Indre, Chambre de Métiers et de l'Artisanat, Etoile (orientation, formation et emploi en région Centre-Val de Loire)



CCI de l'Indre - Service Information Economique - 24 place Gambetta - 36 028 CHATEAUROUX Cedex
Tél : 02 54 53 52 51 - Télécopie : 02 54 34 17 77
Site Internet : www.indre.cci.fr - Courriel : contact@indre.cci.fr