



LA PROTECTION
HAUTE EN COULEUR



THERMOLAQUAGE - SABLAGE - METALLISATION

Traitement de surface ■ Peinture industrielle ■ Métallisation ■ Sablage

www.iopp.fr

PRÉSENTATION



Fondé en 1992, IOPP bénéficie d'une forte expérience du marché, un savoir-faire acquis, représenté par notre équipe de professionnels à votre service. Pour accomplir notre mission, la société dispose d'un parc machine moderne et performant, intégré dans 5000 m² de bâtiment dédiés à la production et au stockage de vos pièces!

MISSION

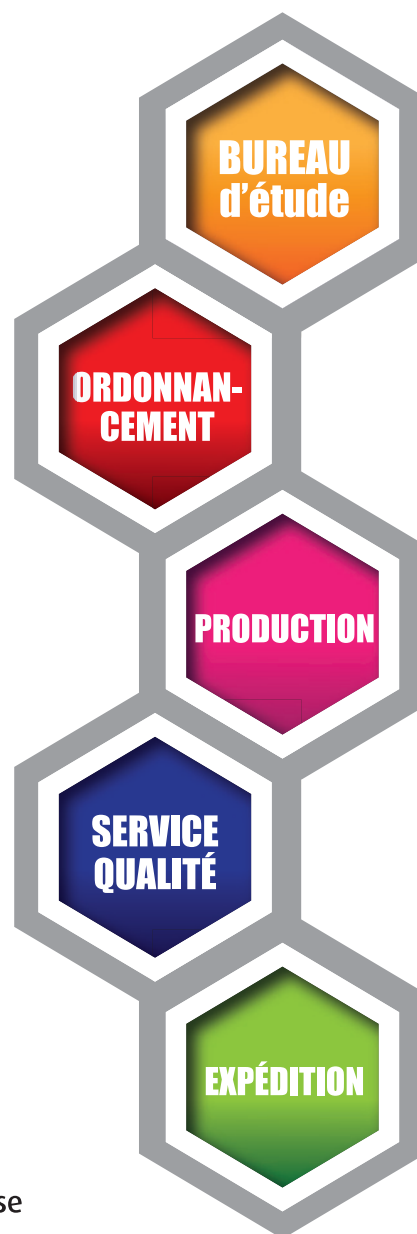
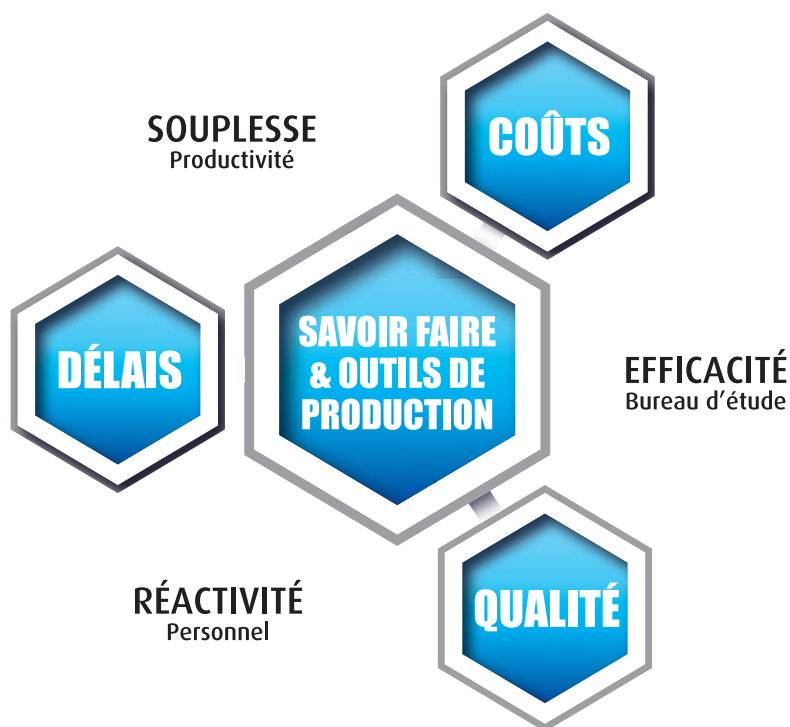
Une démarche qualité!



CIRCUIT d'exécution



Géré par un logiciel ERP sur mesure IOPP assure un suivi et une traçabilité pour tous vos chantiers.



Installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE) soumise à autorisation. Adhérent AFTA.P certifié QualisteelCoat.

TRAITEMENT DE SURFACE



Chimique

Tunnel de Traitement de Surface 5 étages en cascade.

- 1/Dérochage
- 2/Dégraissage, Phosphatation
- 3/Rinçage en eau déminéralisée
- 4/Rinçage en eau osmodée
- 5/Passivation non-chromique

Installation classée et soumise à autorisation, fonctionne en «Rejet zéro».



Adapté pour tout type de métaux ferreux et non ferreux.

- Aluminium: BS 1000h
- Acier galvanisé: BS 1000h
- Acier Sendzimir
- Acier EZ
- Acier brut/Décapé: BS 450h

CAPACITÉ : 7 000 X 2 000 X 1 250



Mécanique

Cabine de grenailage

Micro-sablage : Grenaille angulaire Inox
Sur acier galvanisé.

Sablage : Grenaille angulaire Inox; SA 2.5 ou 3 (ISO 8501-1).
Sur acier noir.

CAPACITÉ : 10 000 X 4 000 X 5 000



Protection anticorrosion

Métallisation: 100% Zinc (ISO 2603/ISO14919)

Sur acier noir sablé en SA3

CAPACITÉ : 10 000 X 4 000 X 5 000

Primer Epoxy

- Aluminium
- Acier noir sablé
- Acier noir métallisé (système C5-M, selon la norme EN 1090-2)
- Acier galvanisé (Système C-M, selon la norme EN 1090-2)

CAPACITÉ : 10 000 X 4 000 X 3 000

THERMOLAQUAGE PEINTURE POUDRE

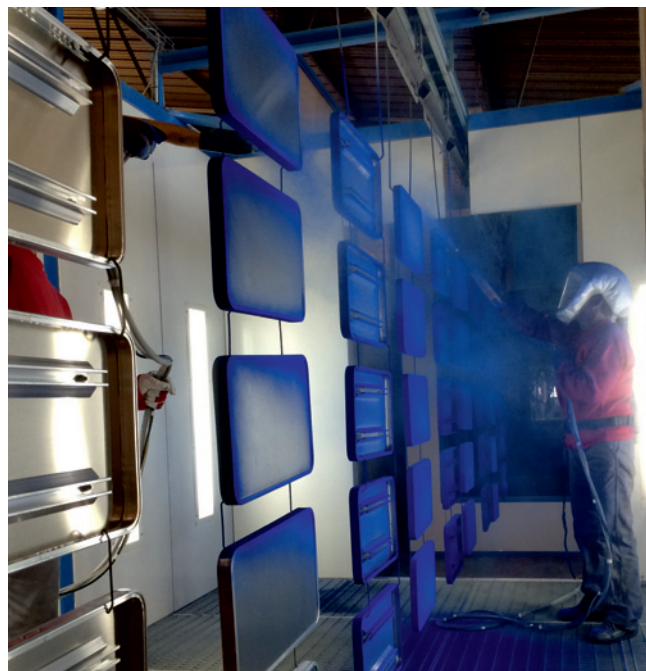


DURABILITÉ La société IOPP propose des systèmes de traitements certifiés QualiSteelCoat répondants à toutes les classes de corrosivités (de C2 à C5M), permettant de garantir une bonne tenue du Thermolaquage en extérieur pendant plus de 10 ans (Iso 12944).

APPLICATION AUTOMATIQUE Grande série



APPLICATION MANUELLE Petite série



APPLICATION GRAND VOLUME



Plus de 600 teintes
en stock

Une diversité de choix
de finitions

150 00m² de pièces
traitées chaque année

Capacité maximale
10 000x4 000x3 000



MOYEN DE CONTRÔLE



Rugosité
Point de rosé
Epaisseur du film
Enregistreur de Température: Cuisson
Colorimétrie
Brillance
Adhérence
Résistance aux chocs
Autoclave (NF EN 13438)



SERVICES ASSOCIÉS



Transport
Décapage
Galvanisation
Peinture sur site
Montage
Masquage
Masticage
Stockage

Clientèle & Activité

Mobilier Urbain/ Bureau/ Point de Vente
Equipement Electrique/ Electronique
Chaudronnerie/ Machine Spéciale
Construction Métallique
Menuiserie industrielle
Serrurerie/ Métallerie
Tôlerie

Référence Chantier

Centrale Nucléaire EPR (FLAMANVILLE)
BOUYGUES TELECOM (Point de vente)
STADE DE FRANCE/ STADE RENNAIS
HOTEL LE CINQ CODET***** (PARIS)
PONT DE NORMANDIE
PSA (LA JANAIS)
METRO RENNES



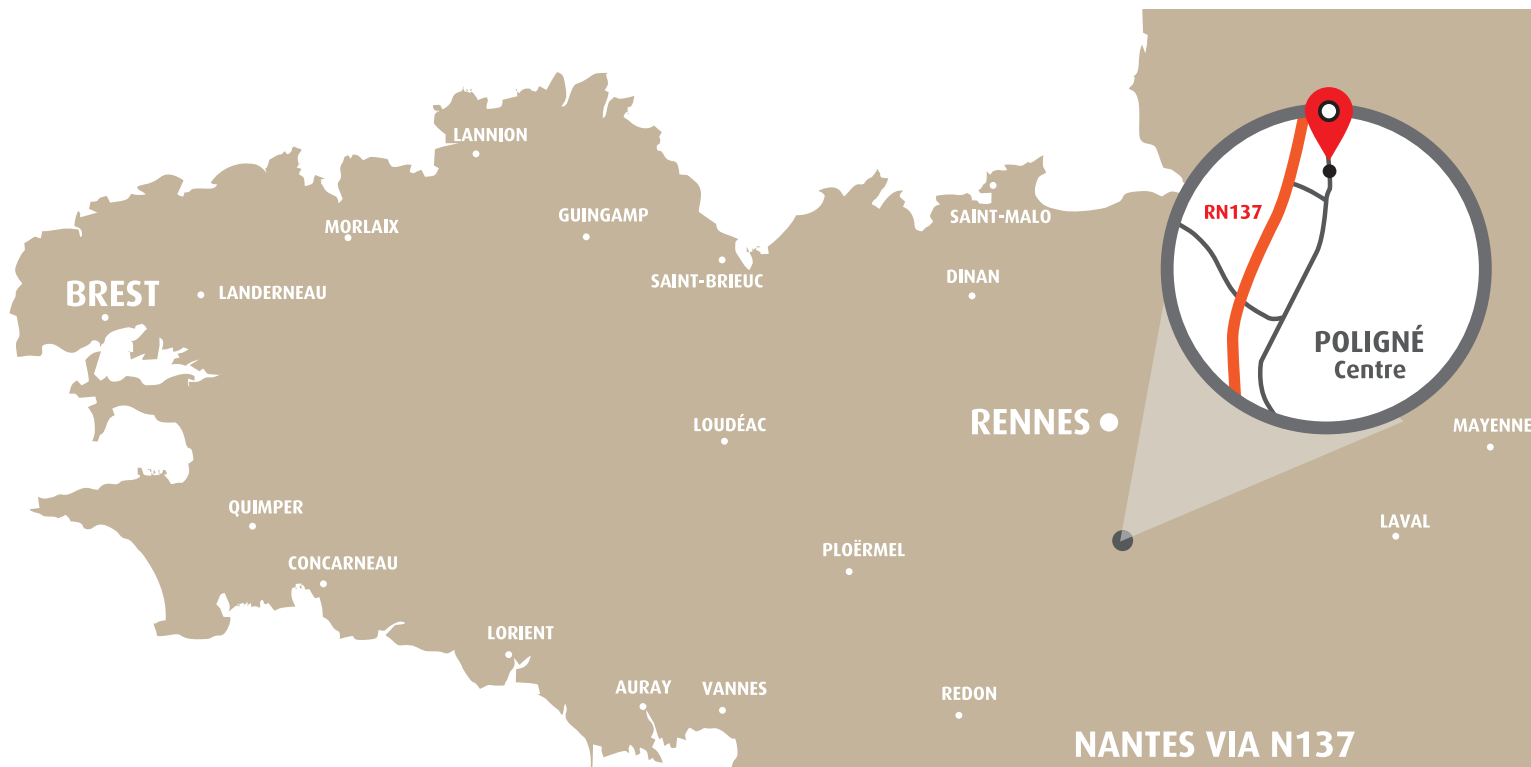
LA PROTECTION HAUTE EN COULEUR



Le savoir-faire et l'expertise de la société IOPP en font un prestataire de choix pour le traitement de vos pièces. La société IOPP est devenue un partenaire incontournable dans le domaine du Sablage, de la Métallisation et de la Peinture Industrielle haute durabilité.

Notre outil industriel en évolution permanente, associé à des compétences humaines, nous permet de répondre de la petite jusqu'à la grande série, sur une géométrie de pièces très variées.

Notre parc machine récent, notre gestion des stocks de peinture, ainsi que notre service logistique, nous permettent de vous proposer des solutions de valorisation sur-mesure dans un esprit de réactivité, de fiabilité et de souplesse.



ZI Le Choisel - RN 137 - 35320 POLIGNE
Tél. 02 99 43 74 74 - Fax. 02 99 43 80 18
Email: contact@iopp.fr

SARL au capital de 195 000€ / SIRET : 382 022 721 000 15

www.iopp.fr