

**Notre objectif : Vos résultats**

**Votre Partenaire en matière de :**

- **Maîtrise de la corrosion**
- **Systemes de peinture**

**HEXA PAINT EXPERT - 12 Rue Danton - 93600 Aulnay sous Bois**  
SARL au capital de 5000 € - SIRET 515 092 05400011  
**Tel : + 33 (0)6.46.42.71.84 - email : jmmp.lacam@free.fr**



## Qui sommes-nous ?

**HEXA PAINT Expert** est un acteur reconnu et apprécié pour sa souplesse d'intervention, son expérience et la qualité de ses prestations.

**HEXA PAINT Expert** maîtrise l'ensemble des facettes du domaine grâce à ses compétences internes (Expert peinture, Inspecteur en revêtement certifié FROSIO,...) et à son réseau d'acteurs.

**HEXA PAINT Expert** répond aux exigences les plus variées de ses clients en Conseil, en Expertise, en Formation grâce à l'Expérience, la Connaissance et la Compétence de son équipe.

## Notre méthode

**Ecoute - Diagnostic - Solutions - Accompagnement**

## Vos contacts

**Agence Ile de France**

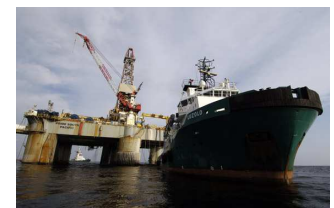
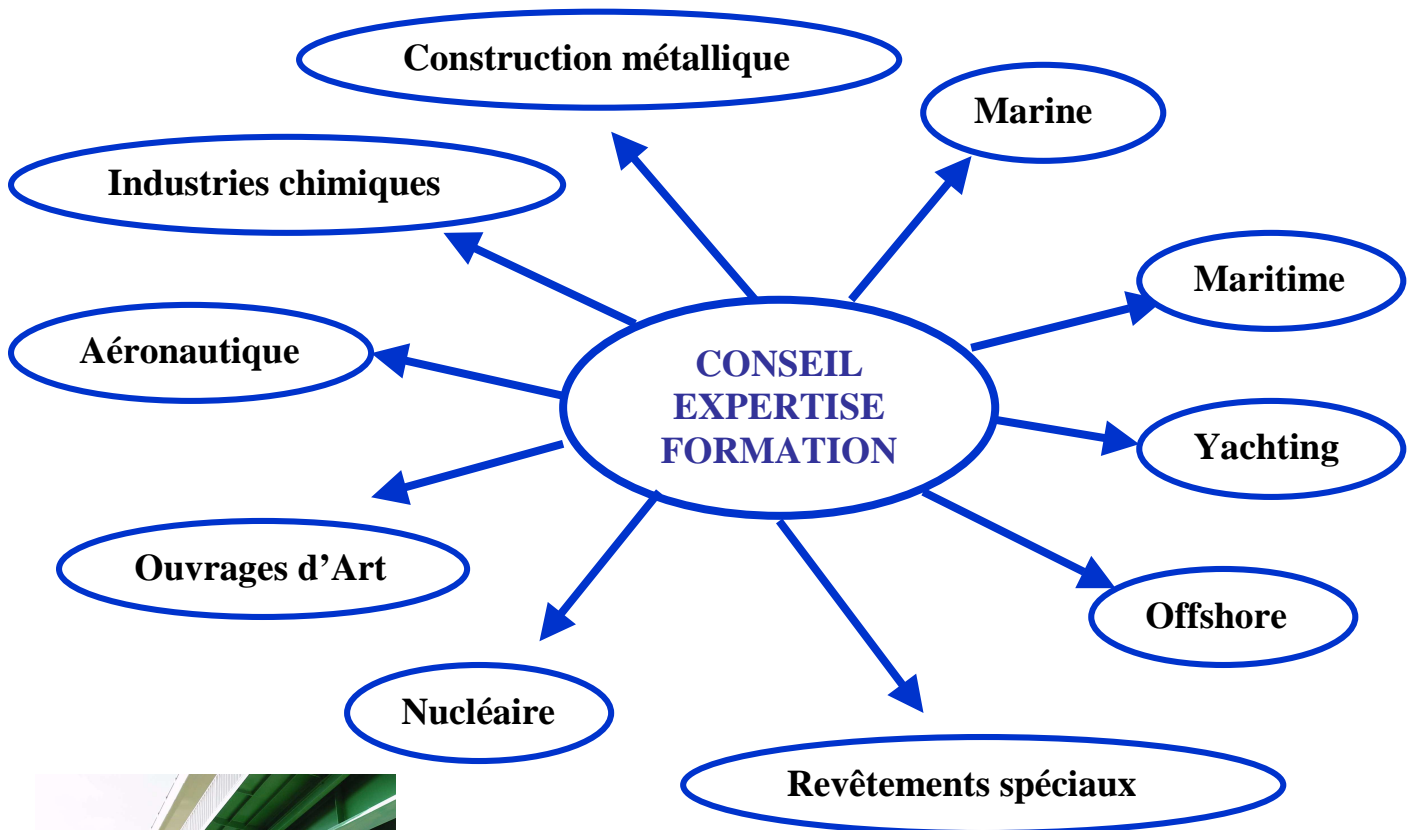
12 rue Danton

93600 Aulnay sous Bois

Port. +33 (0) 646 427 184

[jmmp.lacam@free.fr](mailto:jmmp.lacam@free.fr)

# Nos Secteurs d'Activités



# Nos Compétences

## **CONSEIL :**

**Assistance à maîtrise d'ouvrage**  
**Analyse de documents techniques**  
**Définition de programmes d'études**  
**Management de projets**  
**Audits**  
**Réglementation Environnementale**

## **EXPERTISE :**

**Expertises**  
**Etudes**  
**Suivi de conformité**  
**Contrôle Extérieur**  
**Avaries**

## **FORMATION :**

**Corrosion**  
**Peintures et Systèmes de peinture**  
**Protection cathodique**  
**Revêtements spéciaux**  
**Cycle de vie**  
**Environnement et développement durable**  
**Gestion des déchets**  
**Eco-conception**  
**Qualité**

- Assistance à maîtrise d'ouvrage : aide et conseil au Donneur d'Ordres dans sa démarche de gestion de structure (neuf, maintenance, mutation, refonte, démantèlement, éco-conception, choix de solutions techniques, aide à la décision, stratégie d'entreprise... ).
- Rédaction de documents techniques (cahiers des charges, spécifications techniques, modes opératoires, référentiels techniques et de performances intra-entreprise...) pour la construction neuve, l'entretien, le maintien en conditions opérationnelles.
- Analyse de documents techniques (spécifications, procédures, propositions techniques...).
- Définitions de programmes d'études (qualification, évaluation des performances, plan d'expérience...).
- Réalisation de synthèses (études bibliographiques, rapports d'études et dépouillement...).
- Management de projets : conception, faisabilité, réalisation, maintenance, démantèlement.
- Développement durable (aspect économique, performance, durabilité, mise en œuvre, pérennité, hygiène sécurité, environnement, gestions déchets...).
- Audits.



## EXPERTISE

- Expertise judiciaire et privée.
  
- Expertise amiable, règlement contentieux.
  
- Etudes : Pilotage, suivi, réalisation.
  
- Travaux de préparation de surface et de mise en peinture : aide au choix des solutions techniques et des sous-traitants ; suivi, contrôles, inspection et enregistrement des travaux.
  
- Avaries : détermination des causes, des conséquences, proposition de solutions de réparation et suivi des réalisations.
  
- Choix des outils ou des méthodes pour l'investigation.

<b>Module</b>	<b>Thématique</b>
<b>1</b>	La corrosion
<b>2</b>	La conception d'une structure et ses dispositions constructives (design)
<b>3</b>	Les préparations de surfaces
<b>4</b>	Les peintures et systèmes de peinture (chimie, constitution)
<b>5</b>	Les mises en œuvre et méthodes d'applications
<b>6</b>	La protection cathodique (par anode et courant imposé)
<b>7</b>	Les revêtements spéciaux (fonctionnalité particulière : antifouling, antidérapant, antistatique, décontaminable...)
<b>8</b>	Les normes
<b>9</b>	Les défauts des peintures
<b>10</b>	Les contrôles chantier
<b>11</b>	Les moyens d'essais et d'investigation
<b>12</b>	L'inspection (bilan, expertise)
<b>13</b>	La prise en main des appareillages de contrôle et d'inspection
<b>14</b>	La rédaction de rapport (journalier, de synthèse, d'expertise)
<b>15</b>	La rédaction de spécification technique
<b>16</b>	La qualité
<b>17</b>	La colorimétrie
<b>18</b>	L'Hygiène et la Sécurité pour les travaux de peinture
<b>19</b>	L'Environnement (REACH, COV, Formulation produits...)
<b>20</b>	Les essais de performances
<b>21</b>	La conception d'une étude

**NB : des modules particuliers peuvent être développés selon les besoins du client**

# Nos Moyens

## Moyens Humains

- Expert judiciaire
- Expert peinture corrosion
- Inspecteur certifié FROSIO
- Formateur Institut Français du Pétrole



## Moyens associés

- Laboratoires d'analyses et d'essais
- Universités
- Instituts de technologie
- Réseau national et international d'experts





# Quelques Références

**TOTAL**

**ENDEL SUEZ**

**PAINTAMELEC**

**TOUR EIFFEL (SETE)**

**BAUDIN CHATEAUNEUF**

**BUREAU TECHNITAS - VERITAS**

**Institut Français du Pétrole (IFP)**

**Parlement Européen - Strasbourg**

**Société Toulousaine de Traitement de Surface**

**Ministère de la DÉFENSE – Service Soutien Flotte**



**HEXA PAINT EXPERT - 12 Rue Danton - 93600 Aulnay sous Bois**  
SARL au capital de 5000 € - SIRET 515 092 05400011  
**Tel : + 33 (0)6.46.42.71.84 - email : jmmp.lacam@free.fr**