



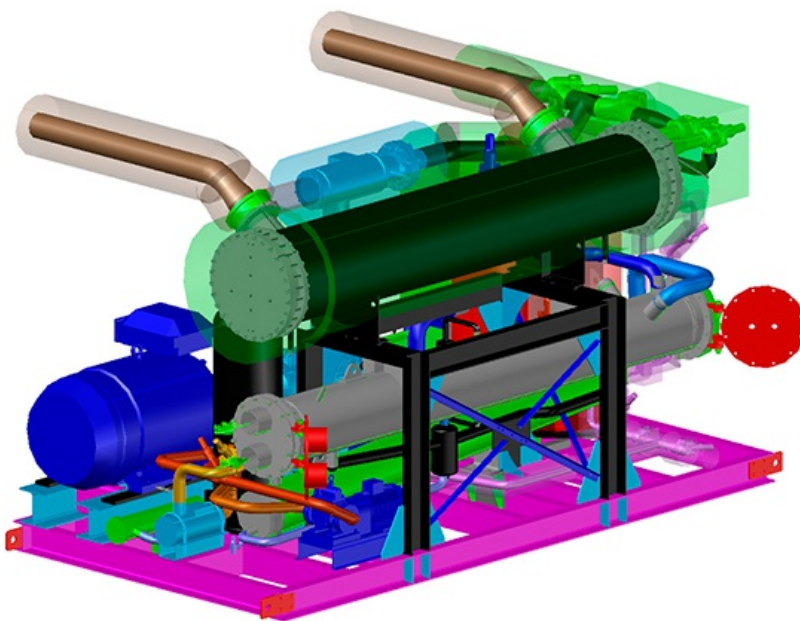
SERVICES

Le professionnalisme des équipes de Paumier Marine est à votre service

TÉLÉCHARGER NOS DOCUMENTS D'INFORMATIONS



Nos expertises



CONCEPTION - FABRICATION

Notre force est l'adaptation de nos machines à vos exigences (poids, dimensionnement, matière, énergie, normes spécifiques...).

Nous réalisons tous types d'équipements frigorifiques et aérauliques sur mesure :

- Groupe de production d'eau glacée
- Groupe à détente directe
- Centrale de traitement d'air
- Climatisation spécifique industrielle

Eléments séparés :

- Condenseurs
- Évaporateurs
- Frigorifères
- Échangeurs
- Groupes de pompage

Nous réalisons également les gaines de ventilation et leurs accessoires.

Toutes nos réalisations peuvent être en : inox, acier galvanisé, aluminium, acier peint...



INSTALLATION ET MISE EN SERVICE

Paumier Marine vous accompagne pour l'installation et la mise en service de vos équipements.

Nos équipes interviennent suivant l'emplacement des navires et plateformes tout en s'adaptant à vos délais ainsi qu'aux exigences géographiques.

MAINTENANCE | Support technique Paumier Marine

» Nous sommes à vos côtés, partout dans le monde. »

Assurer la longévité de vos installations et maintenir leur niveau de performance est primordial.

L'équipe S.A.V. Paumier Marine maintient vos installations frigorifiques et de climatisation en bon état de fonctionnement.

Des solutions adaptées à vos besoins :

- Dépannages
- Contrats de maintenance
- Mise en service
- SAV, pièces détachées

Vous pouvez contacter notre équipe : sav.paumier@ets-paumier.fr



DEPANNAGES

Lors de vos demandes, le superviseur S.A.V. établira un pré-diagnostic afin d'adapter l'intervention (prise en compte, gestion et traçabilité des demandes).

En fonction de vos besoins, nos experts réalisent les opérations de maintenance préventive et/ou corrective en France et à l'étranger :

- Audit technique de vos installations frigorifiques et climatiques
- Assistance technique et dépannages

Nos objectifs S.A.V. :

- Conserver la performance de votre installation durant toute son exploitation
- Maintien en condition opérationnelle
- Limiter les incidents et les pannes
- Limiter les pertes de production et avaries
- Maîtriser vos coûts d'exploitation

Nos dépanneurs et metteurs au point frigoristes sont habilités. Ils interviennent sur vos sites industriels et en milieux sensibles (pétrochimie, offshore, chimie, pharmaceutique, agro-alimentaire, bateaux, logistique...).



CONTRATS DE MAINTENANCE

Pour préserver les performances optimales de vos équipements, nous vous proposons différentes formules de maintenance adaptées à vos besoins : P1, P2 et P3.

Chaque prestation comprend des services personnalisés selon les types d'installations de froid, de climatisation et de ventilation.

Dans le cadre d'un contrat d'entretien, nous créons les gammes de maintenance qui permettent la traçabilité et le retour sur expérience (REX).

Maintenance réalisée sous contrat :

- Contrat avec obligation de moyens
- Contrat avec obligation de résultats

Prestations d'audits techniques avec propositions d'expertises de solutions techniques et d'amélioration.

Nous pouvons également intervenir sur l'ensemble de vos sites.

Pour plus d'informations sur nos contrats de maintenance, contactez [votre interlocuteur](#).



NÉGOCE | Une équipe dédiée pour vous aider

Afin de répondre à vos attentes dans les meilleurs délais, Paumier Marine dispose d'un service dédié composé de :

- Un stock de pièces détachées
- Un réseau de distribution avec des partenaires offrant une gamme de produits variés et spécifiques
- Une équipe technique proposant de nouvelles solutions en cas d'obsolescence de la pièce

Chaque pièce ou solution est proposée en tenant compte des exigences de :

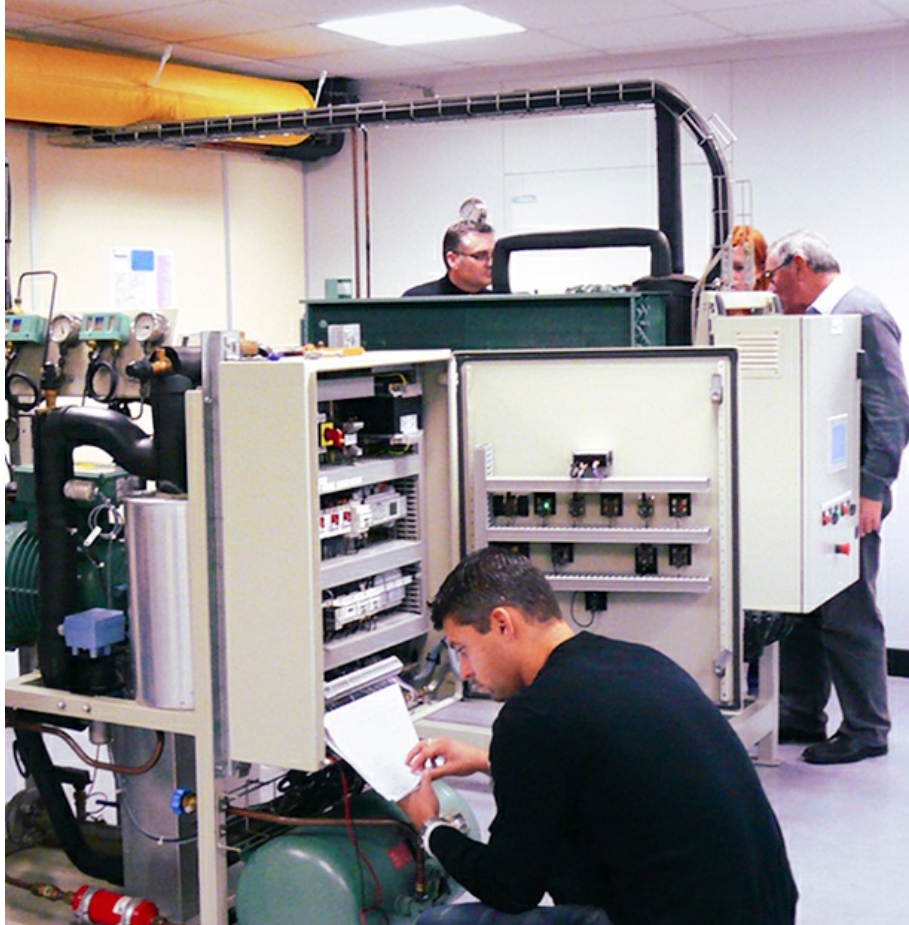
- Délai
- Coût
- Caractéristiques techniques
- Traçabilité

FORMATION

Créé en 2006, notre centre de formation est spécialisé dans le froid industriel et a déjà accueilli plus de 300 professionnels venant de tous domaines d'activités.

L'objectif des formations est :

- D'aider les techniciens et chargés de projets dans le choix des solutions à mettre en œuvre pour concevoir des installations conformes aux normes et réglementations en vigueur
- D'améliorer l'exploitation et la maintenance des installations frigorifiques



industrielles

Grâce à notre offre de formation dédiée au métier de frigoriste, apprenez à :

- Appliquer une méthodologie de maintenance des installations (formation N1-2) :
 1. Repérer plus rapidement les dysfonctionnements
 2. Faire un premier diagnostic des installations
 3. Entretien et régler les composants du circuit frigorifique
 4. Remplacer les composants défectueux sur une installation
- Concevoir et dimensionner des installations frigorifiques (formation N3) :
 1. Réaliser un bilan thermique
 2. Dimensionner et sélectionner le matériel en respectant les normes en vigueur
 3. Justifier vos choix sur le plan technique, économique et environnemental

Contactez-nous dès à présent pour connaître nos prochaines sessions :
paumier.fcp@ets-paumier.fr

DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

« *Méthodologie d'intervention de maintenance des installations* »

- ✓ **Comprendre le principe de fonctionnement d'un système frigorifique**
- ✓ **Réaliser des manipulations lors des ateliers pratiques sur la régulation et les circuits frigorifiques.**

Stage de 28 heures

- ✓ **1 journée de formation théorique**
- ✓ **1 journée Electricité, Régulation & Automatismes**
- ✓ **2 journées Mises en situation pratique, diagnostics et manipulations.**

MAÎTRISER LES FONDAMENTAUX DU MÉTIER : Technicien Frigoriste N3

« Conception et dimensionnement d'une installation frigorifique »

- ✓ Pour tous professionnels responsables de la conception et de la réalisation d'installations pour le froid et la climatisation
- ✓ Concevoir une installation en tenant compte des normes, réglementations, économies d'énergie et environnement.

Stage de 21 heures

- ✓ Etudes d'installations frigorifiques,
- ✓ Bilans thermiques / Dimensionnement,
- ✓ Mise en situation suivant un cahier des charges.

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)



[Configurer les cookies](#)