

---

[Imprimer](#)

Image



---

# Raymond INFANTINO

Entreprise

[PROPULSION ENGINEERING](#)

Adresse

PROPULSION ENGINEERING  
Raymond INFANTINO  
62 allée des coucous  
83500 LA SEYNE SUR MER  
France

[Message](#)

---

---

## A propos de moi

### A propos

Après avoir travaillé 24 ans au sein de DCNS (aujourd'hui Naval Group) en tant que Chef de projet puis Expert propulsion, En 2018, j'ai décidé de poursuivre ma passion à des fins plus personnelles en créant ma propre société dans laquelle je me suis associé avec d'autres compétences rares mais certaines. Durant toutes ces années j'ai travaillé sur des moteurs diesel 4T et 2T, des moteurs en ligne ou en V<sub>6</sub>, des turbines à gaz, sur toute la panoplie d'auxiliaires nécessaires à la production d'énergie et/ou à la propulsion d'un navire (Contrôle commande moteur et lignes d'arbres, coupleurs hydraulique, embrayeurs, réducteur de vitesse, freins hydrauliques de lignes d'arbres, paliers porteurs, butées hydrauliques, garnitures mécaniques de sortie, accouplements SKF, hélice à pales variable, servomoteur d'huile de commande du pas, échangeurs thermiques...).

Avec mon associé Flavien MORACHIOLI, en plus de notre activité d'expertise reconnue, nous mettons l'accent sur des technologies novatrices en matière de diagnostic d'état de santé que ce soit pour une évaluation ponctuelle (shipcheck, analyse des gaz d'échappement, des acyclismes, des pressions cylindres, etc) ou pour de la supervision moteur on-line, qui est un sujet d'avenir pour le diagnostic prédictif (surveillance à distance avec fourniture de rapport bilan de santé).

Aussi, nous offrons des solutions pour optimiser de manière significative le fonctionnement des moteurs en diminuant la pollution et la consommation (filtration, générateur d'hydrogène, etc) ainsi que de toutes les machines tournantes (éoliennes, turbine, hydroliennes, compresseurs...).

## Suggestions des utilisateurs