

## Einar WENSINK

Mail : [einar@einarconsulting.com](mailto:einar@einarconsulting.com); Tél : +33 6 77 99 56 62; Site: <http://www.einarconsulting.com>

## Expériences

### Président d'EINARCONSULTING

EINARCONSULTING – Saint Apollinaire (France) – Depuis Avril 2018

- Audit, Conseil, Formation et « Coaching » en Systèmes de Management Qualité ISO 9001 – EN 9100 – ISO 14001 - ISO 45001 – AQAP 2110/2310
- La société EINARCONSULTING propose des audits internes/à blanc, du conseil et de l'accompagnement dans la mise en place et l'amélioration de vos systèmes de management et de la gestion de vos projets y associés.
- Audits de Certification (audits tierce partie), Audits Fournisseurs, Audits Internes.

### Auditeur Interne

Airbus Helicopters – Marignane (France) – Mai 2012 à Janvier 2018

- Conseil en amélioration des processus et de production.
- Rôle de "médiateur" :- rapprocher les différents intervenants afin qu'ils construisent ensemble leurs solutions.
- Audits internes sur le processus qualité, l'environnement, analyse des risques et d'efficacité.
- OP assessor pour le CBMC français (Qualifas) dans le schéma ICOP pour l'aéronautique. Un OP assessor "audite les auditeurs"
- EN9100 / EN9101/ EN9104-01-02-03 / ISO9001 / ISO17021 / ISO19021 / ISO14001.

### Responsable Qualité Achats

EUROCOPTER (EADS) – Marignane (France) – Janvier 2007 à Avril 2012

- Audits Qualité Fournisseur : Audits Processus Qualité, Qualité Produit.
- Assessment de la performance du global supply chain - "Extended Supply Chain Management"
- Conseil sur l'amélioration continue des systèmes qualité

### Responsable Assurance Qualité

THALES Division Aéronautique – Valence (France) – Janvier 2005 à Décembre 2006

- Mise en place des programmes transversaux d'amélioration produits.
- Interface clients : Gestion de l'amélioration du taux de dépose des produits.
- Bilan 2005 et 2006 : atteinte de l'objectif de taux de dépose / satisfaction client.

### Gestion des activités Support et Services (MCO)

THALES Division Aéronautique - Janvier 2004 à Décembre 2004 – Valence

- Chargé du redressement du CA support et de la maîtrise du budget des garanties.
- Management transverse des sites et usines ; organisation et coordination avec les directions.
- Participation au groupe de travail sur les coûts de garantie dans l'objectif d'améliorer la performance commerciale.
- Bilan : redressement du CA de 15%.

## Responsable des Lots : Systèmes de Navigation

THALES Division Aéronautique - Janvier 2002 à Décembre 2003 – Valence

- GIFT : études européen-américaines de faisabilité d'atterrissage CAT III par GNSS.
- GALILEO : définition du signal des services dits sécurisés (applications militaires).
- Bilan : obtention du statut de référent technique auprès du client et des partenaires dans un contexte politique : DGA, Partenaires Industriels, ESA.

## Responsable de Projets et d'Affaires : "Littoral Warfare" et "Home Land Security"

Hollandse Signaalapparaten / THALES NEDERLAND - Janvier 1999 à Décembre 2001 - Hengelo - Pays-Bas

- Projets européens : WEU – DGA – Admiraliteit NL : simulation ; « Littoral Warfare » et « Home Land Security ».
- Bilan : gain des contrats ; montage des consortiums européens.

## Coordinateur Technique : Traitement du Signal Radar

Hollandse Signaalapparaten / THALES NEDERLAND - Octobre 1996 à Décembre 1998 - Hengelo - Pays-Bas

- Veille technologique, plan stratégique d'entreprise, participation aux avant-projets.
- Relation Universités et Centres de Recherches ; colloques et congrès (publications scientifiques).
- Participation au développement de système et développement d'algorithmes.

## Enseignant/Chercheur

TU Delft, Département de Physique Appliquée – Octobre 1990 à Septembre 1996 - Delft - Pays-Bas

- En parallèle : préparation d'un doctorat d'état (voir chapitre formation).
- "Autoregressive Model Inference in Finite Samples", Delft University Press © 1966 - ISBN: 9040713596.

## Formations

### Doctorat d'état en Physique Appliquée

TU Delft, Département de Physique Appliquée – Delft (Pays-Bas) Octobre 1990 à Septembre 1996

- Traitement du signal des systèmes aléatoires.
- Publication des articles dans des revues scientifiques, présentations aux colloques et congrès.

### Ingénieur

TU Delft et LU Wageningen (Pays Bas) Septembre 1985 à Septembre 1990

- Agronomie technique : mécanique / traitement du signal / asservissement du système.

### Langues

- Français
- Néerlandais
- Anglais

## Compétences

- IAQG-sanctioned EN9100:2018 Aerospace Auditor (authenticifié Qualifas)
- IRCA Auditeur - ISO9001:2015
- IRCA Auditeur - ISO14001:2015
- IRCA Auditeur - ISO45001:2018
- AQAP 2110:2016 (Afnor)
- Consulting / Conseil
- Supply Chain Management : APICS the Association for Operations Management / MCGM, Basics of Supply Chain Management.
- Qualité fournisseur
- QSE - Systèmes de Management Qualité et Environnemental
- Gestion de Projets et d'Affaires
- Aérospatiale et défense
- Traitement du signal
- Ingénierie du système
- Radar et systèmes de défense
- Navigation par GPS et systèmes inertiels