

Les Systèmes Navals de Défense de demain

Jean de CHANTERAC (Supélec 73)
Directeur de projet au Ministère de la Défense

Renzo CHIOMENTO (ECN 77)
*Responsable Expertise coûts programmes
Ministère de la Défense*



Mardi 28 octobre 2008 à 18 h 30
Apéritif d'accueil à partir de 18 h

A l'occasion du salon EURONAVAL 2008, consacré aux équipements de défense navale et de sécurité maritime, nous vous proposons un aperçu de l'état de l'art dans ce domaine.

Les Systèmes Navals sont des composantes des « Systèmes de Forces », caractérisés par des missions interarmées, avec une interopérabilité de plus en plus forte, tant au niveau national qu'international.

Plateformes navales, aéronefs, missiles, satellites doivent pouvoir communiquer en temps réel et constituer un ensemble homogène de moyens complémentaires, concourant à la réalisation d'un même objectif opérationnel.

Tous ces systèmes sont dotés d'une « intelligence » de plus en plus poussée. Ils sont également de plus en plus performants en technicité et disponibilité.

Bulletin-réponse à adresser à : Groupe de Paris des Centraliens; 8 Rue Jean-Goujon, 75008 Paris

« Les Systèmes Navals de Défense de demain » du 28 octobre 2008

Nom : Prénom : Ecole : Promo :

Adresse e-mail : Téléphone :

Apéritif (18h) + conférence (18h30) : 10 € x . . . personnes =

Chèque libellé à l'ordre du « Groupe de Paris des Centraliens »