



Assises  
de l'Embarqué

Mardi 27 novembre 2012

Syntec  
NUMÉRIQUE



dgcis

direction générale de la compétitivité  
de l'industrie et des services

## Trophées de l'Embarqué 2012

Syntec Numérique, en partenariat avec la DGCIS et CAP'TRONIC, organise la 5<sup>ème</sup> édition des Assises de l'Embarqué, dédiées au rôle de l'Embarqué dans l'évolution des usages du numérique.

A l'issue de cette journée, les « Trophées de l'Embarqué » seront remis à quatre entreprises innovantes qui ont développé et mis en œuvre un ou plusieurs systèmes embarqués avec une composante logicielle prépondérante et particulièrement innovante.

Après délibération, les membres du jury vous présentent les neuf projets nominés.

### Trophée de l'Embarqué Grand Public

#### EYES TRIPLE SHUT

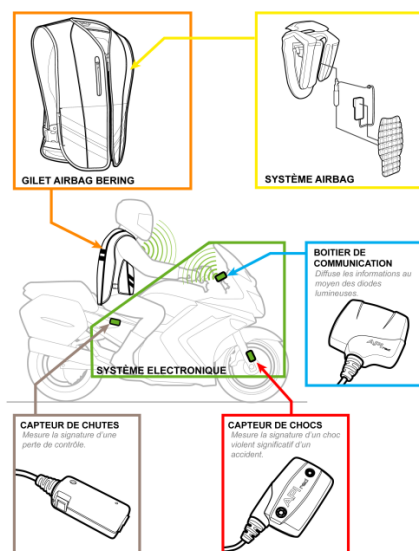
*Pour ses lunettes actives 3D à cristaux liquides, spécialement conçues pour le cinéma et les marchés émergents de la 3D (éducation, industrie, ...)*



[www.eyes3shut.com](http://www.eyes3shut.com)

#### SHARK

*Pour son airbag sans fil pour motard*



[www.bering.fr/airbag](http://www.bering.fr/airbag)

## Trophée du Capteur Embarqué

### ACSA

*Pour son planeur autonome sous-marin SeaExplorer capable de détecter en temps réel la présence de mammifères marins par leurs signatures acoustiques ultrasonores ou encore de pratiquer des relevés de données océanographiques sur des milliers de kilomètres avec plusieurs mois d'autonomie*



<http://www.acsa-alcen.com/>

### HULLTIMO

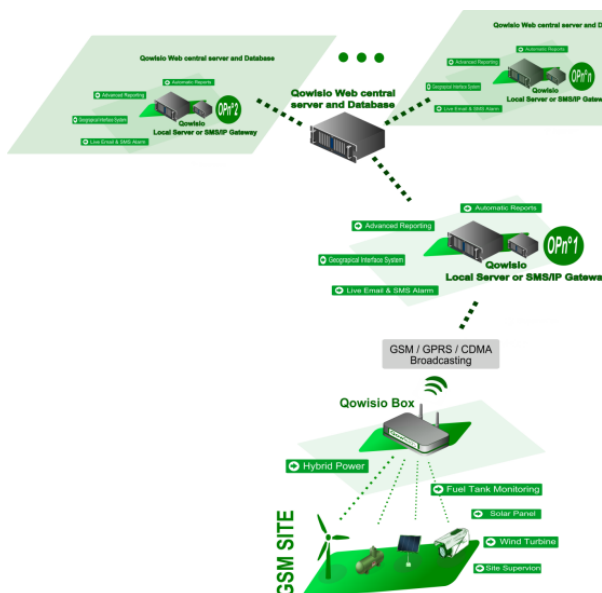
*Pour son robot sous-marin de nettoyage des coques de bateaux de plaisance à flot*



[www.hulltimo.com](http://www.hulltimo.com)

### QOWISIO

*Pour sa solution complète de supervision et de gestion de l'énergie pour des stations télécoms isolées*



[www.qowisio.com](http://www.qowisio.com)

### VITIROVER

*Pour son robot permettant d'éliminer les désherbants chimiques dans les vignes*



[www.vitirover.com](http://www.vitirover.com)

## Trophée des Technologies de l'embarqué

### AIRBUS

*Pour sa plateforme virtualisée de test des calculateurs avioniques*



[www.airbus.com](http://www.airbus.com)

### IS2T

*Pour son environnement complet MicroEJ pour la programmation Java destinée aux STM32F2 et STM32F4*



[www.is2t.com](http://www.is2t.com)

### KALRAY

*Pour son environnement de développement intégré MPPA DEVELOPER qui permet de concevoir, de développer et d'optimiser les applications logicielles embarquées destinées à son processeur massivement parallèle, basse consommation MPPA MANYCORE.*



[www.kalray.eu](http://www.kalray.eu)

### Syntec Numérique

Chambre Professionnelle des Sociétés de Conseil et de services informatiques, des Éditeurs de Logiciels et des sociétés de Conseil en Technologies, Syntec Numérique représente plus de 1200 membres, soit près de 80% du chiffre d'affaires et des effectifs de la profession (400 000 collaborateurs, 42 Milliards d'Euros).

Présidé depuis juin 2010 par Guy Mamou-Mani, Syntec Numérique contribue au développement des Technologies de l'Information et de la Communication et de leurs usages, assure la promotion des entreprises des Logiciels & Services et la défense des intérêts collectifs professionnels. [www.syntec-numerique.fr](http://www.syntec-numerique.fr)

**Le Comité Embarqué**, présidé par Eric Bantegnie, a été créé à l'issue des premières Assises françaises du logiciel embarqué. Il héberge le Club des Grandes Entreprises de l'Embarqué (CG2E), présidé par Dominique Vernay, qui réunit à ce jour une trentaine de CTOs.

Site dédié à l'événement [www.assisesdelembarque.fr](http://www.assisesdelembarque.fr)

### CAP'TRONIC

Fondée par le CEA et OSEO, et principalement financée par le Ministère du Redressement Productif, l'association JESSICA FRANCE met en œuvre le programme CAP'TRONIC. Forte de vingt deux Ingénieurs couvrant l'ensemble du territoire national et de plus de quatre cents adhérents, elle accompagne les PME de tous secteurs dans l'intégration de solutions

électroniques et logicielles dans leurs produits par différents moyens : séminaires techniques, ateliers, conseils ou encore contrats d'appui technique en collaboration avec des centres de compétences en électronique et logiciel embarqué.

[www.captronic.fr](http://www.captronic.fr)

**Direction Générale de Compétitivité de l'Industrie et des Services (DGCIS)**

Placée sous l'autorité du Ministre du Redressement Productif, la DGCIS a pour mission de développer la compétitivité et la croissance des entreprises de l'industrie et des services. Elle analyse les meilleures pratiques internationales, écoute les acteurs économiques pour être une force de propositions des ministres dans tous les domaines de la compétitivité des entreprises. [www.industrie.gouv.fr/dgcis](http://www.industrie.gouv.fr/dgcis)