

Forum Mécatronique



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





Le programme

12h00 Cocktail

14h00 Accueil et présentation du forum

Michel Marceau (CAP'TRONIC)

14h05 Présentation de l'IUT de Vélizy

Stéphane Delaplace (Directeur de l'IUT)

14h30 Présentation de l'ISTY mécatronique

Pierre Blazevic (Directeur de l'ISTY)

14h55 Présentation de l'action collective MIM2

Geoffroy Martin (CFI)



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





Le programme

15h20 *Présentation de GenesICs2 et des aides associées*

Michel Marceau (CAP'TRONIC)

15h35 *Retour d'expérience projet VERIA Technologie*

Philippe Landa (VERIA Technologie)

15h50 *Le projet Muscade*

Christian Walter (CEA)

16h00 *Le design industriel*

Nicolas Blondel (AXENA)



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





Le programme

16h10 « Accès à un espace audio visuel unique: BigOne.tv »

François Gruffat (BORDERCLOUD)

16h20 « Scanner de film haute définition »

Jean Paul Musso (ANCOR)

16h30 Industrialisation de produits mécatroniques

Michel Benkemoun (GOOBIE)

16h40 Cocktail de clôture



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



Cabinet L. BRANDON
CONSEIL EN VALORISATION DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





La démarche

- **GeneSICs2 s'adresse aux PME franciliennes ayant ou n'ayant pas de projets**
- **Notion de projet: développement d'un produit/service mécatronique ou/et système embarqué**
- **Trois types de prestations sont disponibles et financées dans le cadre de GeneSICs2**
- **En complément, les partenaires CFI et CAP'TRONIC proposent leurs aides « classiques »**



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



Une PME cherche à diversifier
son activité

Cabinet L. BRANDON
CONSEIL EN VALORISATION DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE



La méthode SEQUANA (cabinet Brandon) propose:

- Une évaluation des savoirs faire de l'entreprise
- L'identification des voies de diversification
- La proposition d'un projet breveté
- L'accompagnement dans la maîtrise du projet

Cette démarche est financée à 75%



GeneSICS2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





Denis LECRUX Consult

Une PME cherche à valider sa capacité à porter son projet multidisciplinaire



Denis LECRUX Consult propose:

- Une approche de projets innovants
- Une évaluation des ressources internes liées aux projets
- Une évaluation des ressources externes nécessaires
- La recherche de partenariats
- L'évaluation du risque lié au projet

Cette démarche est financée à 75%



GeneSICS2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



Une PME cherche à évaluer
techniquement un projet à base
mécanicienne



Le CETIM propose:

- Une faisabilité technique
- La proposition de solutions techniques
- Une évaluation technico-économique
- Un accompagnement à la mise en oeuvre

Cette démarche est financée à 75%



GeneSICS2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



- **Objectif:** permettre des mises en relation sécurisées entre porteurs de projets / PME et financeurs de toute nature.
- **Pour entrer dans ce réseau :** entrer dans une communauté. Vous pouvez faire la demande en ligne
- **Communauté GENESICS2**



GeneSICS2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



- **Robotique: LUNA**, le robot pour toutes les bourses par la société **Robodynamics**: 2 caméras, un écran tactile, un micro et le Wifi, en vente cette année pour 2 100€
- **Santé** : implantation dans une artère d'une microturbine, utilisation du flux sanguin comme source d'énergie, plus besoin de piles pour les implants médicaux...
- **A partir du 1^{er} juin 2011**, les professionnels de l'éclairage s'engagent à commercialiser uniquement des luminaires fluorescents équipés de ballasts de classe énergétique «A1» ou «A2». Cet engagement anticipe de 6 ans l'application d'un règlement européen (245/2009) qui interdit en 2017 la mise sur le marché des luminaires fluorescents énergivores



GeneSICS2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



Jeudi 29 septembre 2011

Palais des Congrès de Versailles

**Journée
Technique de
l'Electronique**
3^e édition

Une manifestation organisée par :

**L'USINE
NOUVELLE**



Exposition de produits, rencontres entre experts
et cycle de conférences techniques et prospectives sur :

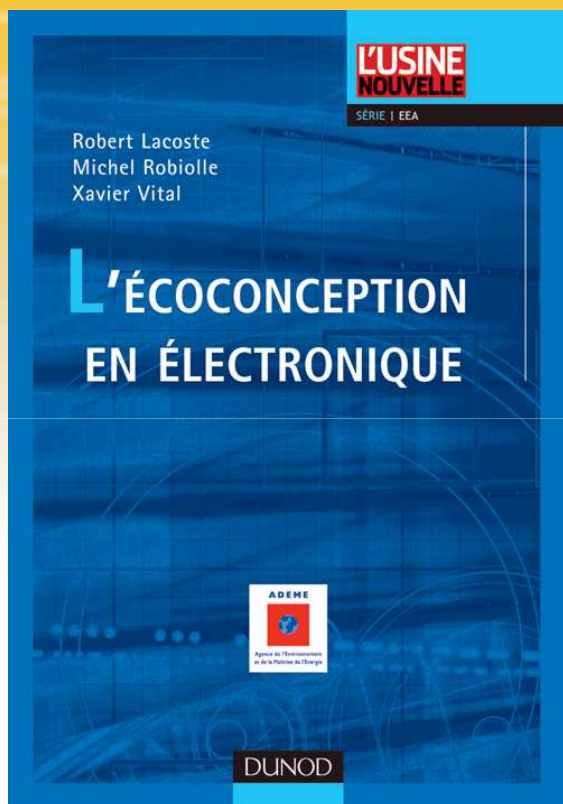
ÉLECTRONIQUE DE PUISSANCE ET GESTION DE L'ÉNERGIE

Les nouveaux composants et systèmes électroniques
pour une meilleure maîtrise de l'énergie



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.





- *Un guide pratique d'écoconception à destination des électroniciens.*
- *Projet financé par l'ADEME et CAP'TRONIC*
- *Partenaires : CODDE BUREAU VERITAS et ALCIOM*
- *Commande sur le site <http://www.dunod.com>*



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.



www.genesics.fr



GeneSICs2 est cofinancé par l'Union européenne.
L'Europe s'engage en Ile de France
avec le Fonds européen de développement régional.

