

Le Bâtiment intelligent



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

Rodica Mayet (SPL MECATRONIC), Michel Marceau (CAP'TRONIC)

14h05 le bâtiment intelligent: Une implémentation pragmatique

Frédéric BOMPARD (ESME SUDRIA)

14h35 Le projet OSAMI : Energy efficiency of Green Building

Denis GENON-CATALOT (LCIS Labs INPG)

**15h05 Outils pour le traitement et l'analyse de données
pour le bâtiment**

Carole SENTEIN (CEA LIST)



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





Le programme

15h35 Présentation de GenesICs2 et des aides associées

Michel Marceau (CAP'TRONIC)

15h45 Maintien des personnes à domicile

Michael SAINT MARTIN (MEDIALIS)

15h55 La domotique s'inscrit sur la toile grâce au FLYPORT

Laurent MUCKENSTURM (GIGA CONCEPT)

16h05 Réseau multi capteurs autonomes

Antoine DUBOIS (ATAWAO)



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





Le programme

16h15 Serrure électronique pour contrôle d'accès

Jason MANNO (POLLUX)

16h25 Nouveaux services apportés aux ascenseurs

Christophe DUHOUX (SPRINTE)

16h35 VIGIWATER: surveillance de la qualité de l'eau

Jean Emmanuel GILBERT (VIGICELL)

16h45 Ecosystème EnOcean sans pile et sans fil

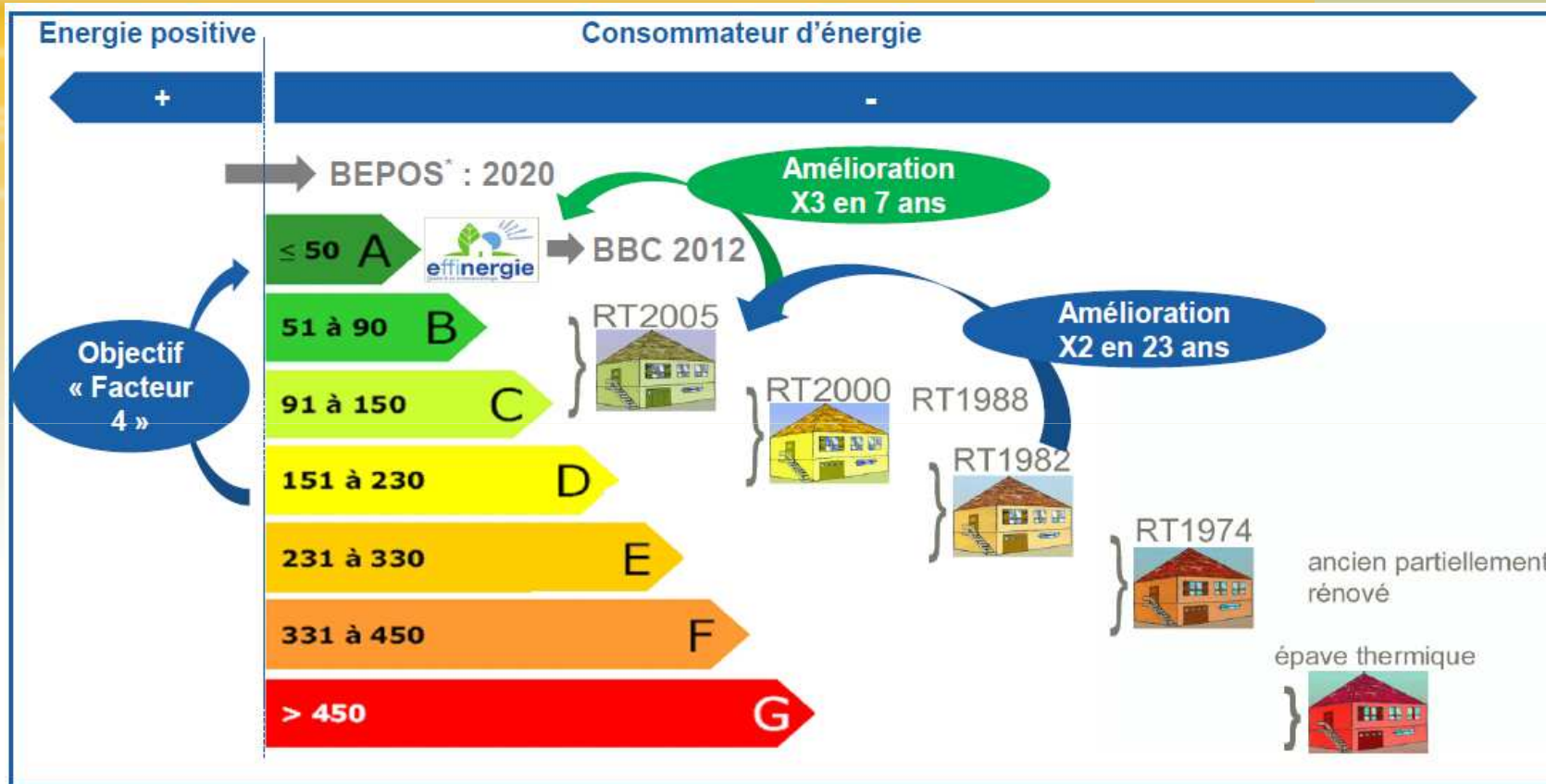
Olivier MARTIMORT (NANOSENSE)

16h55 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.



PRÉFET
DE LA RÉGION
D'ILE-DE-FRANCE

La Domotique: une renaissance?

Le « smart metering » est la composante la plus avancée du bâtiment intelligent

L'émergence de nouveaux standards?



Des exemples Mécatroniques:

- ❑ SOMFY a instrumenté ses stores avec un accéléromètre triaxial: l'information est remontée sans fil vers le moteur équipé d'un récepteur et un calculateur qui prend les décisions.***
- ❑ SEB a intégré dans le couvercle de ses autocuiseurs une électronique de régulation de la pression.***
- ❑ IROBOT propose un robot aspirateur autonome...***



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

3.14 innovations



Grand prix de l'innovation 2011 de la ville de Paris



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



PRÉFET
DE LA RÉGION
D'ILE-DE-FRANCE



SEMINAIRE ASPROM



Le bâtiment intelligent

Quelles Technologies ?, Pour quels usages ?

mardi 20 mars et mercredi 21 mars 2012

FIEEC

11, rue de l'amiral Hamelin - 75016, Paris



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



PRÉFET
DE LA RÉGION
D'ILE-DE-FRANCE



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.



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.

