

## Les projets terminés

Une sélection de projets de R&D FUI dont les premières retombées technologiques et économiques sont identifiées.

Affichage des résultats 31 à 45 sur 132 au total.



**TIC**

### Companym@ges : des services multimédias sous forme d'images

Permettre à une personne âgée de recevoir facilement un "texto" sur son téléviseur, réaliser à distance une opération technique de réparation sans se déplacer, contacter directement un annonceur vu à la télévision, grâce à sa télécommande.

Le projet Companym@ges a été labellisé par le pôle de compétitivité Images et Réseaux, spécialisé dans les usages futurs d'internet, les contenus numériques...

Pôle Images & Réseaux - TES



**AÉRONAUTIQUE / ESPACE, LOGICIELS ET SYSTÈMES EMBARQUÉS, TIC**

### Couverture : le logiciel libre au service de l'aéronautique - R&D (FUI)

Assurer la sûreté des vols, grâce à la création d'un outil sous licence libre pour la vérification des composants électroniques et informatiques, respectant les plus hautes exigences internationales de certification.

Afin d'assurer la sûreté de tous les voyageurs, les constructeurs aéronautiques doivent répondre à des normes extrêmement exigeantes pour tous les composants informatiques et...



### INGÉNIERIE / SERVICES

#### Credinext : la valorisation plus objective de certains produits financiers

Bénéficier des dernières innovations en termes de modèles mathématiques appliqués à la finance, permettre aux investisseurs en produits financiers dérivés (\*) d'accéder à des outils de valorisation similaires à ceux d'une salle de marché, réduire les risques financiers en permettant une valorisation plus objective  
Le pôle de compétitivité Finance Innovation a labellisé le projet Crédinext qui a...

Pôle Finance Innovation



### AGRICULTURE / AGROALIMENTAIRE, ALIMENTATION SÛRE, SAINE ET DURABLE

#### CVP : Création de variétés de carottes résistantes au champignon « Alternaria dauci »

Créer une nouvelle variété de carottes capable de résister à un agresseur : le champignon Alternaria dauci, réduire ainsi les pertes de production et les traitements phytosanitaires  
Le projet a été labellisé par le pôle de compétitivité Végépolys. Il a bénéficié d'une aide dans le cadre du 3e appel à projets du fonds unique interministériel (FUI!)

Le contexte

La carotte est cultivée pratiquement...



## TRANSPORTS

### Déc'autex 1 : des procédés innovants de décor par films de pièces pour les intérieurs automobiles

Grâce aux nouvelles technologies de décor, le plastique peut adopter une allure « hyper-branchée » ou mimer la joaillerie de luxe, se couvrir de textile ou devenir marqueterie... pour un coût de production très serré. Dorénavant, les rêves des designers ne seront plus gênés par les impératifs de la technique.

Le projet Dec'Autex a été labellisé par le Pôle Véhicule du futur dans le cadre du...

Pôle Pôle Véhicule du Futur



## BIENS DE CONSOMMATION

### Découverte : une technique de décoration innovante pour la vaisselle de tous les jours

Une nouvelle vaisselle pour tous les jours, décorée grâce à des encres biodégradables, respectant à la fois l'alimentation, la santé et l'environnement.

Le pôle de compétitivité MAUD (Matériaux et applications pour une utilisation durable) a labellisé le projet Découverte qui a ensuite bénéficié d'une subvention dans le cadre du fonds unique interministériel (FUI).

L'objectif du projet

Le...

Pôle EuraMaterials



## BIOTECHNOLOGIES / SANTÉ

### DiagEBV : Développement de tests diagnostic pour les pathologies associées à l'infection par le virus Epstein-Barr (EBV)

Diagnostiquer au plus tôt la présence du virus Epstein-Barr afin de l'éliminer avant qu'il ne déclenche des pathologies aussi graves que variées comme le cancer du sein, des mononucléoses et des maladies auto-immunes.

Ce projet, labellisé par Alsace BioValley, a bénéficié d'une subvention dans le cadre du 5ème appel à projets du Fonds Unique Interministériel (FUI).

Le contexte

Peu connu du...



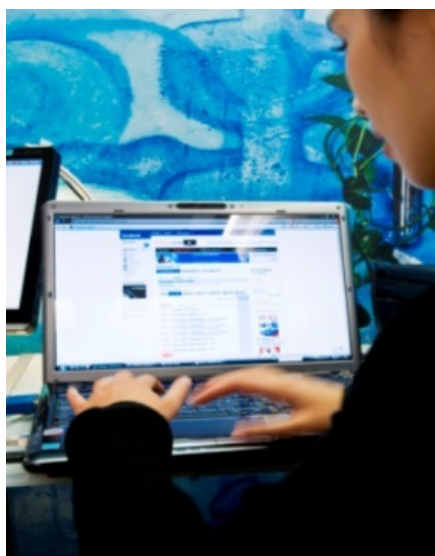
## LOGICIELS ET SYSTÈMES EMBARQUÉS, TIC

### Dodièse : un outil de diagnostic électronique pour les systèmes embarqués

Un nouveau concept d'outil de diagnostic alliant les qualités d'une tablette PC (interface avec écran tactile de type i-Pad) et d'un ordinateur portable (donc avec clavier). Simple et robuste, il a été conçu pour faciliter dans les garages la révision des voitures « bardées » d'électronique. Evolutif, il a déjà été commercialisé dans un autre domaine, celui des terminaux points de vente.

L'intégr...

Pôle Aerospace Valley



## TIC

### Doxa : des outils nouveaux pour l'analyse de l'opinion sur internet en temps réel

Des chaînes de traitement pour l'analyse et le suivi des opinions et sentiments exprimés dans conversations sociales sur internet, pour la veille d'opinion, la connaissance du consommateur et du citoyen et la fidélisation de la clientèle.

Le pôle de compétitivité Cap Digital a labellisé le projet Doxa qui a ensuite bénéficié d'une subvention dans le cadre du Fonds unique interministériel (FUI).

...

Pôle Cap Digital Paris Region



## BIENS DE CONSOMMATION

### Drawspeedglass : le renouveau du décor sur verre satiné

Des décors sur bouteilles en verre satiné, réalisés par sérigraphie, à haute cadence et pour de grandes séries, un procédé totalement innovant réalisé à partir d'encre organiques, en substitution des émaux contenant des métaux lourds, une offre élargie de décors sur verre avec plus de couleurs et la traçabilité unitaire des bouteilles.

Le projet Drawspeedglass a été labellisé par le pôle de...

Pôle EuraMaterials

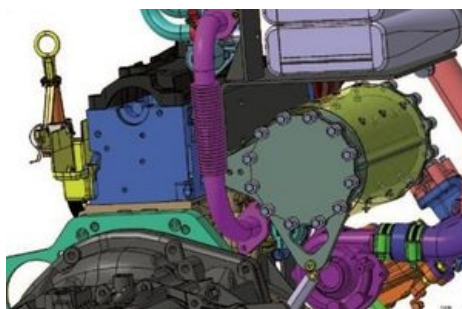


## QUALITÉ DE L'EAU ET GESTION DE LA RARETÉ, ROBOTIQUE

### DRONEO : drone marin de surface pour des missions d'inspection et d'analyse environnementale.

Drone aquatique d'acquisition multicateur et outil numérique d'aide à la décision pour l'analyse des milieux aquatiques et une meilleure gestion de la ressource en eau, du dragage et de la navigation.

Pôle Aerospace Valley



## TRANSPORTS

### Eats'Future : des solutions innovantes pour le traitement des gaz de combustion des moteurs Diesel

Le moteur Diesel de demain toujours plus respectueux de l'environnement, des émissions réduites de NOx, particules de suies et CO2 permettent d'anticiper le respect de nouvelles normes environnementales européennes Euro 6

Le projet Eats'Future a été labellisé par le pôle de compétitivité Mov'eo. Il a bénéficié d'une subvention dans le cadre du 1er appel à projets du Fonds unique interministériel

...

Pôle Mov'eo



#### CHIMIE, ÉCOTECHNOLOGIES / ENVIRONNEMENT, MATÉRIAUX

##### Ecomat : Des matériaux silicones et polyuréthanes plus respectueux de la santé et de l'environnement

De nouveaux catalyseurs sans étain ni mercure pour l'enduction de textiles ou de papier dans les marchés des étiquettes ou des bas de contention, des mastics et colles (électroménager, solaire, joints d'étanchéité pour l'automobile, etc.). Ils pourraient à terme être utilisés pour d'autres matériaux que les silicones et les polyuréthanes. Ce projet a été réalisé suite au 7e appel à projets...

Pôles : Axelera, Techtera



#### CHIMIE VERTE, ÉCOTECHNOLOGIES / ENVIRONNEMENT

##### Ecopaint PACA : mise au point de peintures marines antisalissures non toxiques pour les navires.

Des peintures marines efficaces contre l'accrochage de salissures marines, plus respectueuses de l'environnement, permettant une meilleure « glisse » sur l'eau.

Le projet Ecopaint a été labellisé par la pôle Mer PACA. Il a bénéficié d'une subvention dans le cadre du 4e appel à projets du fonds unique interministériel (FUI).

Trouver un système antisalissure moins toxique pour les navires  
Toute...

Pôle Pôle Mer Méditerranée



## TRANSPORTS

### EMOA : la maîtrise des procédés de fabrication des ouvrants des véhicules haut de gamme

Améliorer les procédés de fabrication des portes, capot, coffre, des véhicules haut de gamme, maîtriser la mise en forme des tôles minces par emboutissage et sertissage, concevoir de nouveaux outils d'emboutissage pour ces petites séries de pièces  
Le projet EMOA a été labellisé par le pôle iD4CAR. Il a ensuite bénéficié d'une subvention dans le cadre du fonds unique interministériel (FUI)

Le...

Pôle iDforCAR

LES PÔLES DE  COMPÉTITIVITÉ  
MOTEURS DE CROISSANCE ET D'EMPLOI

@ CONTACTS

