

## Chantiers de recherche

---

Mis à jour le 4 septembre 2018

L'activité du GRESEC s'organise en partie autour de chantiers majeurs, tant par leur envergure que par leur impact. Actuellement les membres du GRESEC.

### PARADICC

#### Plateformes en Auvergne Rhône-Alpes de Diffusion des Contenus Culturels

---

Responsables scientifiques : Vincent Bullich  
Septembre 2018 -

R é s u m é :

Le projet PARADICC a pour objectif de produire une analyse pluridisciplinaire, multidimensionnelle de la diffusion de contenus culturels (production audiovisuelle, diffusion numérique, etc.). Il s'agit d'interroger les stratégies mises en place par des acteurs territoriaux (du numérique et des médias) et de proposer des pistes d'optimisation de celles-ci. Ce projet est porté par le Gresec (Université Grenoble Alpes Lyon 2) et Marge (Université Lyon 3). 15 chercheurs sont impliqués et présentent des compétences en matière de contenus culturels, des usages et des pratiques culturelles, des industries culturelles, etc. Les entreprises régionales TënK et 1DLab ainsi que le pôle de compétitivité

*Soutenu dans le cadre du programme Pack Ambition Recherche 2018 financé par la région Auvergne-Rhône-Alpes*

## COMMUNICARE

### Communiquer et Organiser des stratégies COMMUNES pour l'Implication c

---

Responsable scientifique : Jean-Philippe  
Equipe : Hakim Akrab (Labex ITEM), Mikaël Chambru (Gresec),  
D é c e m b r e 2 0 1 7 - D é c e m

R é s u m é :

Le projet de recherche « COMMUNICARE » vise à établir un diagnostic des stratégies de c populations sur les risques liés à leur territoire. Il s'agit du WP2 du méta-projet CORESTART (C n a T u r e l s dans un contexte

P o u r e n s a v o i r

Soutenu dans le cadre du Programme opérationnel inter-régional du massif des Alpes (POIA - FEI

## Esp@don

### Jeunes publics et données personnelles numériques : le cas du Â« pern

---

Responsable scientifique : Na  
Equipe : Amélie Favreau (CRJ), Christelle Millet  
M a i 2 0 1 7 -

R é s u m é

Le projet Esp@don vise à étudier la question de la protection des données personnelles numériqi primaire dans les classes de CM2, le « Permis Internet ». Ce dernier est articulé par des logic ambigu au niveau de la définition de la frontière des sphères privée et publique. Cette question se communication, aux sciences de l'éducation et aux sciences juridiques qui auront pour but de dé aux modes de collaboration spécifiques. Les résultats de la recherche seront valorisés en termi feront l'objet d'une table-ronde avec les parents d'élèves, de la participation à un séminaire scien d'articles scientifiques dans des revues nationale et internationale. Ce projet pourra se poursui t e m p o r a l i t é et u n e o u v

Soutenu dans le cadre de l'appel à projets IDEX - Initiatives de Recherche Stratégiques (IRS)

## Bulletins tÃ©lÃ©visÃ©s de mÃ©tÃ©orologie de l'espace

---

R e s p o n s a b l e : J e a n  
Equipe : Jean-Stéphane Carnel (Gresec)  
M a i 2 0 1 7 -

R é s u m é

La météorologie de l'espace entre dans une phase de maturité. Nous savons maintenant faire de spatial. Avec l'appui d'une société de production audiovisuel, différents laboratoires grenoblois, de proposer des bulletins télévisés de météorologie de l'espace. En parallèle, ce projet donnera lieu Comment passe-t-on d'un pays dans lequel personne - ou presque - ne connaît la météorol

*Soutenu dans le cadre de l'appel à projets Il*

## #AIDS

### Analyse Information Dangers Sexualité : détecter les conduites à risque

---

Responsables scientifiques : Viviane Clavier (Gresec) - Céline Paq

R é s u m é

Ce projet financé par l'Agence Nationale de Recherche pour le SIDA, réunit des chercheurs en s que des acteurs de la santé et de la prévention (Corevih Languedoc-Roussillon et Sida Info Servi sociaux (forums de discussion, réseaux sociaux numériques, plateformes de microblogging) cons de sexualité, de consommation de produits illicites et d'addictions, et à faire émerger les cor Cette analyse, combinant une démarche qualitative et quantitative, a conduit au développe semi-automatisation du traitement Au-delà de cet objectif, le projet vise la mise à disposition, auprès des professionnels prenant prévention, les résultats

### CDP Trajectories - Scénariser les socio-cosystèmes alpins en mutatio

---

Coordination scientifique : Sandrine Anquetin (IGE), Nicolas

R é s u m é :

L'objet de ce projet consiste à améliorer la connaissance des interactions entre les so Face aux enjeux de développement durable, il convient de construire des politiques publiques éc

et de co-évolution entre sociétés humaines et milieux. Ce projet vise à favoriser l'émergence d'un entre sciences de la nature, géosciences, sciences de l

*P o u r e n*

*Soutenu dans le cadre de l'appel à projets 2016 IDEX CDP*

## **CDP Cosmethics - À la confluence entre beauté et santé, de la molécule**

---

Responsable scientifique: Anne-Marie

R é s u m é :

Il s'agit dans ce projet d'affiner l'analyse des modèles sociaux et culturels de la « jeunesse éternelle » qui est un enjeu majeur en France, concurrencé au niveau international et soumis à des questions en termes de risques, de la pigmentation, les perceptions qu'ont les acteurs des produits; compléter la cosméthèque des produits, la cosmétovigilance, élaborer une filière de produits. Le projet s'appuie sur une équipe originale unissant les disciplines suivantes: histoire, gestion, chimie-biologie, pharmacie et

*P o u r e n*

*Soutenu dans le cadre de l'appel à projets 2017 IDEX CDP*

## **CDP Origin Of Life - Émergence de la vie sur Terre, et au-delà ?**

---

Responsable scientifique: Xavier

R é s u m é :

Le projet Origin of Life s'intéresse à la compréhension des processus chimiques « avant la vie » sur le Système solaire et des exoplanètes et à la détection des astres sur lesquels nous pourrions tester la vie dans son contexte (un astre habitable parmi d'autres) et, de ce fait, impliquent une réflexion sur l'origine de la vie impliquée dans ce projet, qui pose des questions majeures dans le domaine des rapports entre la chimie et la biologie d e r n i è r e s a u x

*P o u r e n*

*Soutenu dans le cadre de l'appel à projets 2017 IDEX CDP*

