



ILES DE LERINS ET PAYS D'AZUR



Invitation

Comment réduire nos DEEE* ?

Recycler pour préserver les ressources
Donner, échanger ou réparer pour prolonger la vie nos
vieux appareils



Temps d'échanges, animations, stands

14 avril 2016, de 17h30 à 19h30
Espace Mimont

5 rue de Mimont, 06 400 Cannes

Entrée libre et gratuite

DEEE* : déchets d'équipements électriques et électroniques

Dans le cadre de leur partenariat, le Logis des jeunes de Provence et le CPIE des Iles de Lérins et Pays d'Azur, organisent au Foyer Mimont, une soirée de débats et d'animations pour comprendre les enjeux des DEEE et promouvoir l'économie du partage et du réemploi (recyclage, dons, échanges, réparation, coworking...)

14 avril 2016 à l'Espace Mimont à partir de 17h30

Au programme

Deux temps d'échanges sous forme de conférence :

- **Les objets connectés** par Michel GOMEZ (Formateur au Logis des Jeunes de Provence)
- **Les systèmes de recyclages des DEEE** par Emilie Le Helloco (Educatrice environnement au CPIE des îles de Lérins et Pays d'Azur)

Des stands:

- **l'Atelier des branchés** animé par le CPIE des Iles de Lérins et Pays d'Azur
- **Le Repair Café** qui permet à ceux qui détestent jeter des objets, de tenter de leur donner une nouvelle vie.
- **Actif Azur** vous proposera de recycler votre ordinateur. Actif Azur c'est une entreprise d'insertion par l'activité économique dont les missions comportent un plus en termes de vision sociétale.

Deux expositions

Objets connectés, quels impacts sur l'environnement ?

Technologies de l'information et de la communication et développement durable

Les équipements électriques et électroniques (DEEE) désignent l'ensemble des appareils ménagers parcourus par un courant électrique

- Gros électroménager (réfrigérateur, lave-vaisselles, lave-linges, micro-ondes...);
- Petits appareils (cafetière, sèche-cheveux, appareil photo, radio-réveil, perceuse, console de jeux, téléphones, tablettes...);
- Écrans (téléviseur, ordinateur...);
- Lampes avec ampoules fluo-compactes (basse consommation);
- LED, tubes "néons"

Nous sommes tous amenés à remplacer nos équipements électriques et électroniques (EEE) qui deviennent une source de déchets de plus en plus importante.

Or, ces équipements sont une source de pollution et de danger pour l'Homme car ils contiennent souvent des substances ou composants dangereux pour l'environnement (piles et accumulateurs, tubes cathodiques, composants contenant du mercure, ...).

Par ailleurs, ils présentent un fort potentiel de recyclage des matériaux qui les composent (métaux ferreux et non ferreux, métaux rares, verre, plastiques...).

La gestion de ces DEEE doit donc être plus respectueuse de l'environnement, de la santé et préservant les ressources. Leur recyclage, qui s'est organisé peu à peu est devenu obligatoire en France via une filière spécifique. Même si une majorité de Français connaît déjà les enjeux liés au recyclage des DEEE, chaque année, l'équivalent de 4 kg par habitant par an d'appareils est encore déposé sur le trottoir ou jeté à la poubelle. Le consommateur citoyen a donc un rôle très important à jouer au cœur de cette gestion et réduction des déchets.

Contacts

Emilie Le Helloco, Educatrice à l'environnement
 Jamila Poydenot, Responsable communication
 06 83 68 00 04 – 04 93 39 26 80
emilie.lehelloco@cpieazur.fr
cpieazur@wanadoo.fr

CENTRE PERMANENT D'INITIATIVES
 POUR L'ENVIRONNEMENT

Iles de Lérins et Pays d'Azur
 5 rue de Mimont, 06 400 Cannes



ILES DE LERINS ET PAYS D'AZUR

Contacts

Aurélia Thézé, Animatrice de l'Espace de
 coworking
 04.92.99.77.77
info@locoworking-cannes.fr
 Michel Gomez, Formateur en informatique
 E.R.I.C
 04.92.99.77.77

LOGIS DES JEUNES DE PROVENCE

5 rue de Mimont, 06 400 Cannes



LOGIS DES JEUNES DE PROVENCE
