

# Grenoble, 30-31 mai et 1er-2 juin :

## 4 jours contre Minatec et son monde

### Minatec, Sciences serviles pour Industries totalitaires

Le 2 Juin, le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), l'Institut National Polytechnique de Grenoble (INPG) et le Conseil Général de l'Isère, inaugurent Minatec, le plus grand pôle de recherche publique européen pour les nanotechnologies. Décidé dans l'opacité, avec le soutien des industriels et de l'armée, Minatec est un symbole de cette société où la technologie est au service des profits et du contrôle social. Prévue de longue date pour le 1er Juin à 14h, l'évènement a été décalé par crainte de la contestation. Le président Chirac, pourtant annoncé, renonce à être présent, craignant d'être associé à une opération contestée.

### Quatre jours de réflexions et d'actions contre Minatec et son monde

Ces quatre jours sont l'occasion de montrer notre opposition tant aux recherches qui seront menées à Minatec qu'à la façon dont le projet nous est imposé, et à ce monde qui croit pouvoir résoudre les problèmes sociaux et écologiques par la fuite en avant technicienne.

Il serait inconvenant de ne pas gâcher cette sinistre fête. L'Opposition Grenobloise aux Nérotechnologies (OGN) propose un programme que nous vous encourageons à enrichir d'actions, discussions et idées diverses. Toutes les initiatives sont évidemment bienvenues.

### Mardi 30 Mai

>Journée : "Toute la ville en parle": déambulations, débats publics impromptus, infokiosks ambulants....

>17 - 22h à la Bifurk : ateliers de réflexions thématiques et d'échanges de pratiques sur : carte d'identité électronique, biométrie, puçage électronique des animaux et des humains, démarche d'enquête critique (avec des groupes en résistance).

### Mercredi 31 Mai

>Journée : "Toute la ville en parle" : déambulations, débats publics impromptus, infokiosks ambulants...

>Midi : Pique Nique : amenez de quoi partager un repas au Parc Paul Mistral.

>20h30 à La Bifurk : réunion publique sur "les nanotechnologies et les raisons de s'y opposer" avec des intervenants de toute la France et d'au delà.

## Jeudi 1er Juin, midi, Place Félix Poulat Grande Manifestation contre Minatec et son monde

>Jeudi, 1er Juin, 18h : Pique Nique sur les hauteurs de la Bastille. Intervention de Pat Mooney (ETC Group, Canada). Musique et débats impromptus.

### Vendredi 2 juin

Nous serons encore là !

### De la théorie... à la pratique !

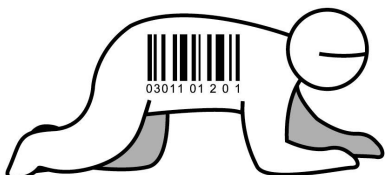
Si vous voulez participer à ces quatre journées, différents lieux sont prévus pour se loger, se rencontrer et s'activer. Prévenez nous à l'avance au 06.83.64.13.35 si vous avez besoin d'un hébergement. Prévoyez duvet et tapis de sol, voire du matériel de camping pour l'extérieur

Si vous souhaitez organiser des départs groupés (location de bus, covoiturage, etc.), contactez-nous, nous vous mettrons en relation avec d'autres personnes de votre région.

Toute aide pour l'hébergement est également la bienvenue (appartements, matériel de cuisine collective, champs pour camping, coups de mains, etc).

Permanences d'accueil mardi et mercredi de midi à 21h et jeudi de 9h à 11h à la Bifurk, : 2 rue Gustave Flaubert, en face de la MC2 (tram A arrêt MC2, Sud de Grenoble).

Informations : <http://ogn.ouvaton.org>, <http://grenoble.indymedia.org>, [www.piecesetmaindoeuvre.com](http://www.piecesetmaindoeuvre.com)



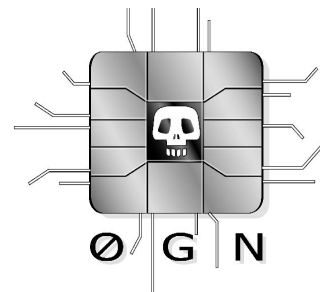
### Opposition Grenobloise aux Nérotechnologies

Site : <http://ogn.ouvaton.org>

Contact : [ogn@ouvaton.org](mailto:ogn@ouvaton.org)

Soutien financier bienvenu à l'ordre de

Fra-K, 15 rue Georges Jacquet, 38 000 Grenoble



# Pourquoi nous manifesterons contre l'inauguration de Minatec à Grenoble le 1<sup>er</sup> juin 2006

À Grenoble depuis des années, l'université, la recherche, l'industrie et l'armée investissent dans les nanotechnologies, pour doper la croissance et "révolutionner nos vies". Nous refusons ce nouveau désastre techno-industriel.

## **Contre l'invasion des mouchards électroniques**

Puces à radio-fréquence lisible à distance (RFID) dans tous les objets quotidiens et les papiers d'identité, sous la peau des animaux et des hommes ; micro-capteurs disséminés dans l'environnement et sur les personnes ; poussières de surveillance ("smart dust") ; capteurs biométriques ; caméras "intelligentes" : ces outils de surveillance sont conçus dans les laboratoires grenoblois. Bientôt nous ne pourrons plus faire un pas, dire un mot, acheter un produit sans être tracés et fichés. Un monde totalitaire où l'idée même de contestation sera obsolète.

## **Nous ne voulons ni des OGM ni des OAM (Organismes atomiquement modifiés)**

Après les manipulations génétiques, les manipulations atomiques : les nanotechnologies s'attaquent à notre alimentation et à l'agriculture. Des chercheurs utilisent les nanoparticules pour introduire de l'ADN étranger dans les cellules de végétaux et produire des protéines aux caractéristiques nouvelles. Les agriculteurs sont bientôt contraints d'utiliser pesticides nano-encapsulés, nanoparticules vétérinaires, capteurs moléculaires, et de pucer leurs animaux. On sait pourtant produire de la nourriture saine avec des méthodes simples. L'industrie une fois de plus s'emploie à nous l'interdire.

## **Nous refusons la gadgetterie électronique**

Outre les nanomatériaux et les nanoparticules, l'industrie compte sur les "objets communicants" pour doper ses ventes. Stylos, frigos, vêtements, électroménager, téléphones : tous les objets seront connectés. On appelle ça "l'intelligence ambiante". Un concept marketing pour nous faire consommer toujours plus de gadgets inutiles, polluants à fabriquer et à éliminer. Vous n'en avez pas besoin ? Si, répondent les "sociologues des usages" de l'IDEAS Lab à Minatec, payés pour nous faire gober la pacotille nano-fashion.

## **Contre les nanoparticules, « amiante bis »**

Faites inhaler des nanotubes de carbone à des rats : leurs poumons ressemblent à ceux des victimes de l'amiante. Faites nager des perches dans un bain de fullerènes : elles développent de multiples anomalies cellulaires. Les nanoparticules sont déjà dans les crèmes solaires, les verres auto-nettoyants ou certains pneus. Des toxicologues ont montré que leur petite taille leur permet de circuler partout dans le corps, à travers la peau, le sang ou la barrière de protection du cerveau. A votre avis, pourquoi les assureurs refusent-ils d'assurer les risques sanitaires et environnementaux des nano ?

## **Nous refusons (aussi) les armes du futur**

Les nanotechnologies servent aussi à faire la guerre. La Délégation générale pour l'armement a signé un accord avec le Commissariat à l'énergie atomique (CEA), qui lui donne accès aux dernières avancées de Minatec, lui permet de choisir des sujets de thèse et d'orienter les recherches. Déjà les chercheurs conçoivent obus "intelligents", micro-drones, textiles camoufleurs et communicants, capteurs chimiques et biologiques, micro-sources d'énergie, armes à visée infrarouge, micro-capsules pour produits toxiques, exo-squelettes, et autres outils de mort.

## **Nous ne voulons pas de l'homme-machine**

Nous refusons le projet des "technologies convergentes" (biotech, nanotech, informatique et sciences cognitives) qui prétend créer une race d'hommes "améliorés" à l'aide d'implants et de prothèses électroniques, et qui aboutira beaucoup plus sûrement à l'automatisation de l'espèce humaine : des robots.

## **Nous refusons le règne du CEA-Minatec sur la région grenobloise**

Pour attirer à Grenoble les chercheurs, créateurs de start-up, ingénieurs, convoités par nos élus, la ville et ses habitants sont priés de s'adapter. Destruction des vieux quartiers pour construire des résidences de standing, éviction des classes populaires, explosion du prix des logements, urbanisation massive, politique de prestige. D'après un élu ravi, « *C'est la tyrannie de la réussite, les pauvres cèdent la place aux riches* ».

Les collectivités - c'est-à-dire nous - financent l'investissement (115 M€ de fonds publics sur les 193 de Minatec) pour le profit des entreprises privées. Ils décident pour nous, nous payons pour eux.

## **Nous refusons la dictature du système technicien**

*"Les nanotechnologies vont révolutionner nos vies"*, promettent chercheurs et industriels, comme ils l'ont déjà fait pour les OGM et le nucléaire. Sommes-nous jamais consultés ? Si révolution il y a, elle se fera contre nous. Pour exemple : Minatec, initié par le CEA en 1998 et approuvé par la Métro en 2000, a été décidé dans le secret des réunions du techno-gratin, sans jamais consulter les Grenoblois. Ce n'est qu'en juin 2005, pour répondre à la contestation, que la Métro a organisé un talk show "Science et Démocratie" destiné à nous faire accepter des décisions déjà prises.

Fermez Minatec.

**Opposition Grenobloise aux Nécrotechnologies,  
février 2006**