



VeilleNanos

Veille citoyenne



Vous êtes concerné-e-s

- Pour plus de démocratie dans les choix technologiques,
- Participez à la gouvernance des innovations ;
- En vous informant,
- En devenant veilleur
- En adhérant à l'Avicenn
- En devenant donneur

La recherche scientifique a permis le développement d'applications utilisant des objets dont une dimension au moins est de taille nanométrique. Selon les points de vue, les nanosciences et les nanotechnologies (NST) sont une chance, un espoir ou une menace dont la gouvernance demande le concours de tous.

Notre veille pluraliste échange avec des réseaux citoyens actifs depuis 2002

(Europe, Canada, USA, Australie, Amérique du Sud)
à élargir à la diversité des enjeux mondiaux



Pays pionniers des nanos



Association de veille d'information citoyenne sur les enjeux des nanosciences et nanotechnologies

<http://avicenn.fr>

contact@avicenn.fr 75011 Paris

Maison des Associations du 11ème Boite aux lettres n° 69

8 rue du Général Renault



<http://avicenn.fr>

est éditeur des sites

<http://veillenanos.fr>

et

<http://wikinanos.fr>

Ce que l'on sait du nanomonde engage à pratiquer une gigagouvernance

...des promesses et beaucoup d'incertitudes...

...permettre de comprendre les enjeux pour agir en citoyen responsable ...

Enjeux individuels et collectifs, ici et ailleurs

Éthique, Santé au Travail, Santé publique,
Environnement, Sécurité
Économie et géopolitique.

Notre projet

Lanceurs d'alertes et industriels échangent des arguments dans un débat souvent houleux, toujours passionné où les enjeux sociétaux et économiques s'affrontent. Tous les secteurs de l'activité humaine sont concernés, mais trop peu de personnes en ont conscience. Le champ social des "nanos" n'est pas encore constitué alors que des milliers de produits sont déjà fabriqués et commercialisés.

Pour ces raisons, une veille citoyenne permettant à tous d'accéder à une information complète, lisible et pluraliste est plus que jamais nécessaire. Elle veut permettre aux citoyens de prendre une part active aux débats et décisions concernant les nanosciences ou les nanotechnologies. Pour ce faire, elle doit viser à lui fournir les outils nécessaires à la compréhension des enjeux et des positions exprimées par les différents acteurs.

Des Réseaux à mutualiser

Nos membres sont actifs dans diverses associations avec un regard particulier des membres fondateurs dans les domaines de l'environnement, la santé, la santé au travail, l'alimentation, l'agriculture, l'électronique, la sociologie, la démocratie participative et les TIC. La veille collaborative vous économise du temps, et élargi votre vision. Vos compétences seront appréciées.

Vous pouvez devenir acteurs.

Devenir lecteur



Le site <http://veillenanos.fr> vous propose un suivi de l'actualité et des dossiers pluralistes sur les enjeux des nanosciences et nanotechnologies, en France, en Europe et dans le Monde. Un traducteur est intégré.

Devenir membre des réseaux



Vous pouvez vous abonner à la lettre, puis participer aux rencontres et dialogues des réseaux.

Devenir veilleur



Vous vous inscrivez sur <http://wikinanos.fr> pour vous créer un espace personnel. Vous êtes seul responsable de vos écrits.

Devenir adhérent co-rédacteur



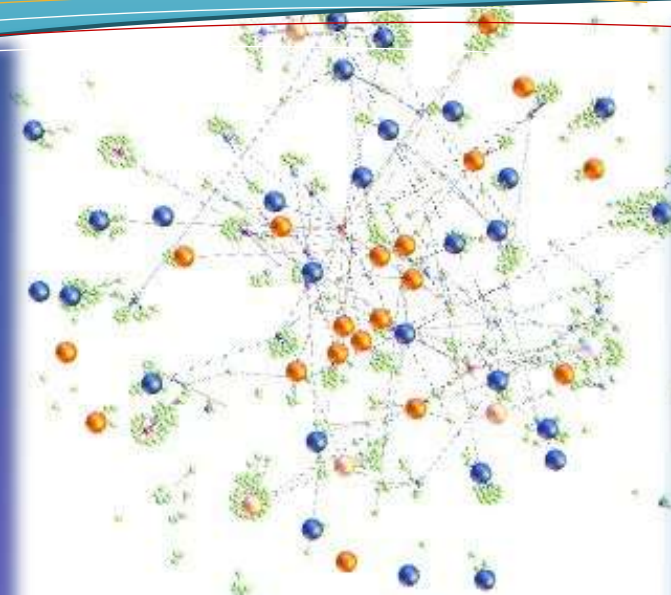
Les ressources documentaires et la salle de co-rédaction du site <http://veillenanos.fr> vc accessibles. Vous co-rédigez des articles pluralistes publiés en creative commons.

Le bulletin d'adhésion est téléchargeable sur le site de l'association <http://avicenn.fr>

Devenir donneur



Vous pouvez donner des ailes à notre projet Avec une aide financière.



Notre ligne éditoriale

- Un projet dont l'indépendance est assurée tant par la diversité de ses membres que par la diversité de ses ressources ;
- Une construction collective de l'information, non pas pour parler d'une seule voix, mais pour mutualiser des compétences et pour augmenter la capacité de chacun à appréhender l'ensemble des enjeux, l'existence d'expressions divergentes enrichissant l'information par l'analyse des différences ou des désaccords.

Analyse Sociale du Cycle de Vie

Pour acquérir une vision globale des bénéfices et des risques pour les personnes impactées à différents stades d'une recherche transformable en technique, nous proposons aux corédacteurs de se référer à la méthode d'ASCV, Analyse Sociale du Cycle de Vie diffusée par les Nations Unies. Des conseils sont donnés aux veilleurs à ce sujet

Nos soutiens

