

Méthodes biologiques et évaluation des risques pour l'homme

méthodes biologiques, prévention, risque, sécurité

By: drupal7dev , Commentaires: 0

Recensement de quelques sites majeurs en matière de documentation électronique relative aux Risques, liés pour la plupart aux substances chimiques : sites institutionnels ; sites à caractère industriel ou commercial ; sites à caractère pédagogique ou académique.

Support disponible sur [Slideshare](#) ^[1] (téléchargeable avec un compte Slideshare)

Méthodes biologiques et Risques pour l'homme : elements de documentation électronique ^[2] de **URFIST de Paris**

^[3]

Sujets principaux:

[Rechercher l'information](#) ^[4], [Traiter l'information](#) ^[5]

Sujet(s) secondaire(s):

[Sources et ressources disciplinaires](#) ^[6], [Veille documentaire](#) ^[7], [Outils](#) ^[8], [Analyse de l'information](#) ^[9]

Domaines/Disciplines:

[Bases de données](#) ^[10]

Outil(s):

[Biotox](#) ^[11], [Chemical Hazards in Industry](#) ^[12], [CTD](#) ^[13], [EPA](#) ^[14], [INERIS](#) ^[15], [INRS](#) ^[16], [INVS](#) ^[17], [IRSST](#) ^[18], [MSDS](#) ^[19],

[Techniques de l'ingénieur](#) ^[20], [TOXNET](#) ^[21]

Types de public:

[Doctorant](#) ^[22], [Enseignant du supérieur, chercheur](#) ^[23], [Professionnels de l'information](#) ^[24]

Formateurs:

[Manuel DURAND-BARTHEZ](#) ^[25]

Type de ressource:

[supports de cours](#) ^[26]

Date de création:

20/01/2010

Date de mise à jour:

08/01/2015

Format du support:

PDF

URL source: <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>

Liens

- [1] <http://www.slideshare.net/URFISTParis/mthodes-biologiques-et-risques-pour-lhommei>
- [2] <http://www.slideshare.net/URFISTParis/mthodes-biologiques-et-risques-pour-lhomme>
- [3] <https://www.slideshare.net/URFISTParis>
- [4] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation>
- [5] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/traiter-linformation>
- [6] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/sources-et-ressources-disciplinaires>
- [7] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/veille-documentaire>
- [8] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/outils>
- [9] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/analyse-de-linformation>
- [10] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/bases-de-donn%C3%A9es>
- [11] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/biotox>
- [12] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/chemical-hazards-industry>
- [13] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/ctd>
- [14] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/epa>
- [15] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/ineris>
- [16] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/inrs>
- [17] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/invs>
- [18] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/irsst>
- [19] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/msds>
- [20] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/techniques-de-l%C2%92ing%C3%A9rieur>
- [21] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/toxnet>
- [22] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/doctorant>
- [23] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/enseignant-du-sup%C3%A9rieur-chercheur>
- [24] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/professionnels-de-l%E2%80%99information>
- [25] <http://urfist.chartes.psl.eu/formateurs/manuel-durand-barthez>
- [26] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/supports-de-cours>