Ce colloque international se situe dans le prolongement du séminaire de recherche Altexpert (2014-2015) dont les séances font l'objet d'une diffusion dans le cadre d'un carnet de recherches consultable en ligne : (http://altexpert.hypotheses.org)

Il vise à proposer un espace de discussion et d'échanges autour de la production de connaissances et d'expertise alimentant les politiques de santé au travail.

Il rassemblera des acteurs d'horizons très différents intervenant dans ou sur la production de connaissances pour l'action publique : épidémiologistes, toxicologues ou scientifiques d'autres disciplines ; sociologues, politistes et historiens travaillant sur la santé au travail et s'interrogeant sur le rôle des connaissances scientifiques et des mobilisations ; acteurs de terrain étant intervenus dans des mobilisations ayant abouti à la production de connaissances nouvelles ; représentants syndicaux mobilisés sur les questions de santé au travail ; représentants d'institutions productrices (ou utilisatrices) d'expertises scientifiques (ANSES, INRS...) ; étudiants de niveau master et doctorants des différentes disciplines.

Il permettra de faire état d'expériences françaises et étrangères dans ces domaines et de réfléchir collectivement aux difficultés rencontrées aujourd'hui, ainsi qu'aux pistes qui permettraient d'améliorer l'articulation des connaissances à la fois entre disciplines de différents champs, mais aussi avec le terrain et la prise de décision en santé au travail.

Le colloque Altexpert est organisé par Emilie Counil (EHESP, IRIS) et Emmanuel Henry (Université Paris-Dauphine, IRISSO) sous la responsabilité d'un comité scientifique composé de scientifiques issus de disciplines biomédicales et des sciences humaines et sociales. Il bénéficie du soutien de : CNRS, DIM Gestes (Région Ile-de-France), EHESP, ETUI, IRIS, IRISSO et programme PRINCEPS (USPC).



Informations pratiques

Le colloque a lieu sur le site parisien de l'EHESP à la Maison des Sciences de l'Homme (MSH) Paris-Nord.

20 avenue George Sand 93 210 La Plaine Saint-Denis

Le site est facilement accessible en métro.

Métro ligne 12 | Front populaire

RER B | La Plaine – Stade de France puis Bus 139/239

RER D | Stade de France – Saint-Denis **puis Bus** 139

RER E | Gare Rosa Parks puis Bus 239

Bus lignes 139 / 239 / 512 | Front populaire – Proudhon

<u>NB</u>: Le colloque dans son ensemble fera l'objet d'une traduction simultanée de l'anglais vers le français et réciproquement.

L'inscription est gratuite mais obligatoire avant le 25 novembre 2016 :

bit.ly/irisso_ehesp

Pour toute information complémentaire, contact : altexpert2016@gmail.com

Colloque international

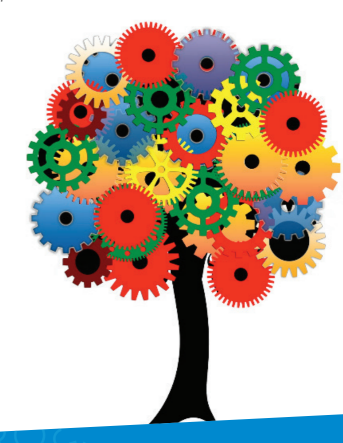




Mieux équiper la décision en santé au travail : De quelle(s) science(s) a-t-on besoin ?

Mardi 6 et mercredi 7 décembre 2016

Site parisien de l'EHESP (MSH Paris-Nord, La Plaine Saint-Denis)





Mieux équiper la décision en santé au travail : De quelle(s) science(s) a-t-on besoin ?

Mardi 6 décembre

Accueil des participants Introductions Le séminaire Altexpert | Ouvrir le débat sur la science et l'expertise en santé au travail **Emilie Counil** (épidémiologiste, EHESP, France) **Emmanuel Henry** (sociologue, Université Paris-Dauphine, France) 10h30 Conférence invitée | Le mépris et la méprise : la science et la souffrance au travail **Karen Messing** (ergonome et biologiste, UQAM, Canada) Pause déjeuner Session | Quand l'université s'implique avec des acteurs de terrain Présidente : **Nathalie las** (historienne, INRA, France) Le programme Work Environment : une vision académique différente David Wegman (épidemiologiste, Lowell University, Etats-Unis) New Solutions: un journal pour la science, l'action publique, et l'espace Craig Slatin (analyste en politiques de santé au travail et environnementale, Lowell University, Etats-Unis) Articuler les connaissances profanes avec la recherche académique : une question-clé pour la santé au travail **Laurent Vogel** (juriste, Institut Syndical Européen, ETUI, Belgique) 15h30 Pause café **Table ronde** | Quelle place pour les savoirs de terrain ? <u>Présidente</u>: **Véronique Daubas-Letourneux** (sociologue, EHESP, France) Jean-Luc Rué (CFDT Alsace, Permanence AT-MP CFDT, France) Reinhold Rühl (Association professionnelle du secteur de la construction, Bitumen forum, Allemagne) Borhane Slama (chef de Service Oncologie Médicale-Hématologie Clinique, CH Avignon, France) Annie Thébaud-Mony (sociologue, Association Henri Pézerat, France) 18h00 Fin



Mieux équiper la décision en santé au travail : De quelle(s) science(s) a-t-on besoin ?

Mercredi 7 décembre

9h00 Conférence invitée | Citoyens/scientifiques : Le rôle des procès et du public dans la redéfinition des problèmes scientifiques et de santé publique

Gerald Markowitz et **David Rosner** (historiens, City University of New York, Etats-Unis et Columbia University, Etats-Unis)

10h30 Pause café

1h00 Table ronde | Savoirs et expertises dans les agences sanitaires

Présidente : Laure Pitti (historienne, Université Paris 8, France)

François Buton (politiste, CNRS, France)

Pascal Empereur-Bissonnet (directeur adjoint, direction santé travail, Santé Publique France)

Christophe Paris (professeur de médecine du travail, Université Rennes I, France)

Christophe Perrey (anthropologue, Santé Publique, France)

12h30 Pause déjeuner

3h30 Session | L'expertise face aux faibles doses

<u>Présidente</u>: **Eve Bourgkard** (épidémiologiste, INRS, ADEREST, France)

Les études sur les travailleurs du nucléaire: controverses autour des risques sanitaires associés aux faibles doses de radiation

Ausrele Kesminiene (épidémiologiste, CIRC, France)

La reconstruction des doses d'exposition aux rayonnements ionisants pour les études épidémiologiques internationales : Les défis des études sur les travailleurs du nucléaire

Isabelle Thierry-Chef (physicienne, CIRC, France)

L'expertise à l'épreuve scientifique et politique des faibles doses

Soraya Boudia (sociologue, Université Paris Descartes, France)

15h30 Pause café

6h00 Conférence invitée | Les méthodes de collaboration entre différents types de savoirs situés : Le projet REACH Ambler

Britt Dahlberg (anthropologue, Chemical Heritage Foundation, Etats-Unis)

7h30 Conclusion du colloque

Par Gerald Markowitz et David Rosner



Comité scientifique

Henri Bastos (ANSES, Direction de l'Evaluation des Risques)

Soraya Boudia (Université Paris Descartes ; CERMES3)

Eve Bourgkard (INRS, Département épidémiologie en entreprise; ADEREST)

Emilie Counil (EHESP, Département METIS ; IRIS ; Giscop93)

Emmanuel Henry (Université Paris-Dauphine ; IRISSO)

Michel Héry (INRS, Direction générale)

Nathalie Jas (INRA, Ritme)

Benjamin Lysaniuk (CNRS, PRODIG; Giscop93)

Laurent Vogel (ETUI, Health and Safety, Working Conditions Unit)

Avec le soutien de :



















Colloque international Colloque international