

Maîtrise des risques liés aux nanomatériaux - Sensibilisation

Reference: 794



OBJECTIVES

Identifier les risques potentiels “nano” liés aux nanomatériaux, indépendamment de la formation au poste de travail.

PUBLIC

- Personnels au contact de nanomatériaux en phase de recherche, formulation, production, maintenance, nettoyage, entretien...
- animateurs ou ingénieurs de sécurité, chefs d'installation, chefs de laboratoires où sont manipulées des nanoparticules.
- Personnels exposés.

Formation à suivre au sens de la réglementation interne CEA (Cf. circulaire sécurité n° 53).

CONTENT

- Impact potentiel sur la santé.
- Métrologie et protections.
- Maîtrise des risques potentiels liés aux nanomatériaux.
- Prise en compte des aspects sociétaux.

METHOD

Conférences et échanges.
Groupe limité à 15 participants.

COLLABORATION

Conseiller : Catherine Durand (DRT/CEAGRE/SPNS)

PUBLIC PRICE - 2019

430 €

DURATION - 2019

1 day (6 hours et 30 minutes)

LOCATION AND DATE - 2019

Grenoble

- 10 January 2019
- 07 March 2019
- 09 April 2019
- 14 May 2019
- 05 September 2019
- 07 November 2019

Saclay

- 27 June 2019

COORDINATION - 2019

Education official(s) :

Grenoble

M. Vincent FENNETEAU
vincent.fenneteau@cea.fr
Phone +33 4 38 78 19 84

Saclay

M. Vincent FENNETEAU
vincent.fenneteau@cea.fr
Phone +33 4 38 78 19 84

CONTACT - 2019

Training manager(s) :

Grenoble

Mme Anne-Sophie BERTIN

anne-sophie.bertin@cea.fr

Phone +33 4 38 78 48 65

Saclay

Mme Anne-Sophie BERTIN

anne-sophie.bertin@cea.fr

Phone +33 4 38 78 48 65