



Bibliographie internet

Conception des lieux et des situations de travail

(mise à jour Février 2018)

Document INRS

Dossier web INRS : <http://www.inrs.fr/demarche/conception-lieux-situations-travail/ce-qu-il-faut-retenir.html>

ED 23 : [L'aménagement des bureaux. Principales données ergonomiques.](#)

ED 79 : [Conception et aménagement des postes de travail](#)

ED 773 : [Conception des lieux de travail. Obligations des maîtres d'ouvrage. Réglementation.](#)

ED 950 : [Conception des lieux de travail et sécurité. Démarches, méthodes et connaissances techniques.](#)

[ED 975](#) : Le guide de la circulation en entreprise.

ED 6096 : [Création de lieux de travail. Une démarche intégrant la santé et la sécurité. 10 points clés pour un projet réussi](#)

Approche sectorielle

ED 966 [L'entreposage frigorifique](#)

ED 999 [Conception des laboratoires d'analyses biologiques](#)

ED 6007 [Conception des cuisines de restauration collective](#)

ED 6002 : [Conception de l'organisation des circulations et des flux dans l'entreprise. Préconisations pour la prévention des risques professionnels.](#)

ED 6059 [Conception et rénovation des quais](#)

ED 6082 [Rénovation des hôtels](#)

ED 6098 [Centre de tri de déchets recyclables secs ménagers et assimilés issus des collectes séparées](#)

ED 6099 [Conception et rénovation des EHPAD](#)

ED 6143 [Conception des déchèteries](#)

ED 6160 [Sites radioélectriques de téléphonie mobile. Conception des sites et des situations de travail associées](#)

ED 6205 [Conception des entrepôts et plates-formes logistiques](#)

TJ

[TJ 20](#) Incendie et lieux de travail.

TJ 5 [Aération et assainissement des locaux de travail.](#)

Documents de la CNAM

Liste Cnam des sols dans l'agroalimentaire.

Guide Cnam des sols dans l'agroalimentaire.

<http://www.ameli.fr/employeurs/prevention/l-agroalimentaire/locaux-et-sols-pistes-pour-limiter-les-risques.php>

Outils

[AGROBAT](#) (démarche de conception des locaux agroalimentaires)

[MAVImplant](#) (outil d'aide à la conception des lieux de travail à destination des TPE/PME)

[MECAPREV](#) (aide à la prévention des risques mécaniques et à la mise en application des principes ergonomiques pour les équipements de travail)

Documents des CARSAT

Carsat Normandie

Page dédiée sur le site web + offre de formation spécifique

<https://www.carsat-normandie.fr/home/entreprises/prevenir-vos-risques-professionnels/vos-demarches-de-prevention.html>

Carsat Aquitaine

Page dédiée + docs

<http://entreprises.carsat-aquitaine.fr/les-domaines-d-intervention-en-prevention-des-risques-professionnels/1092-conception-des-lieux-et-situations-de-travail.html>

[Neuf outils aide à la conception](#) (prev260). Carsat Aquitaine

Guide d'intégration de la sécurité dès la conception (prev315). Carsat Aquitaine

Carsat Sud Est

Page dédiée sur le site web + Docs

<https://www.carsat-sudest.fr/entreprises/pr%C3%A9venir-les-risques-professionnels/conception-des-locaux.html>

[Conception des lieux de travail en menuiserie / ref. DT38 / 2009](#) Carsat Sud Est

[Guide de conception chaudronneries / ref. DT26 / 2011](#)

[Installations de ponts roulants dans les ateliers / ref. DT 36 / 2011](#)

Carsat Alsace Moselle

Page dédiée sur une aide financière

<http://www.carsat-alsacemoselle.fr/aide-financiere-simplifiee-afs-conception-des-lieux-et-des-situations-de-travail-clst>

Carsat Bretagne


Page dédiée : <https://www.carsat-bretagne.fr/home/entreprises/prevenir-vos-risques-professionnels/notre-offre-de-service/la-conception-des-lieux-et-situations-de-travail.html>

Carsat Centre Ouest

Fiche pratique de prévention : [Quais](#)

Fiche pratique de prévention [Conception d un atelier de menuiserie](#)

Carsat Nord Est

 [Fiche technique n°7](#) : Risques liés aux phénomènes physiques. Conception des lieux et situations de travail (CLST). Éclairage des locaux de travail : focus sur les LED.

Documents du réseau ANACT

[https://www.anact.fr/cahier-dusage-fonctionnel-pour-concevoir-ou-optimiser-votre-ligne-de-conditionnement-dans-le-secteur agroalimentaire](https://www.anact.fr/cahier-dusage-fonctionnel-pour-concevoir-ou-optimiser-votre-ligne-de-conditionnement-dans-le-secteur-agroalimentaire) Normandie 2017

<https://www.anact.fr/comment-bien-conduire-un-projet-de-conception-0> Travail et Changement 2016

<https://www.anact.fr/concevoir-la-boulangerie-de-demain-amenagement-des-locaux-et-organisation-du-travail> Occitanie 2013

<https://www.anact.fr/la-conception-des-situations-de-travail-dans-les-petites-et-moyennes-entreprises> Normandie 2010

<https://www.anact.fr/guide-methodologique-spires-eco-conception-et-ergo-conception-methodes-croisees> Pays de La Loire 2010

<https://www.anact.fr/reussir-un-projet-de-conception-et-damenagement-de-batiments-en-pme-lenjeu-des-conditions-de-travail> ANACT 2010

<https://www.anact.fr/guide-pour-integrer-les-conditions-de-travail-lors-de-la-conception-des-locaux-en-milieu-agricole> Normandie 2010