

Conception des lieux et des situations de travail

Documentation



l'Assurance
Maladie

RISQUES PROFESSIONNELS
PACA-CORSE



Conception des lieux et des situations de travail

Documentation

INRS



● ● Conception des lieux et des situations de travail

INRS ED 950 // 152 pages

La prévention des risques professionnels est toujours plus efficace et plus économique lorsqu'elle est intégrée en amont du processus de définition et de mise au point des projets de conception.



● ● Création de lieux de travail

INRS ED 6096 // dépliant 4 volets

Aide-mémoire pour la conception de lieux de travail, présentant une démarche qui inclue la santé et la sécurité dès la conception des locaux.



● ● Approche économique lors de la conception des lieux de travail

INRS ED 847 // 48 pages

L'intégration de la prévention des risques professionnels dans les projets de conception permet de concilier les impératifs techniques, organisationnels et économiques.



● ● Conception et aménagement des postes de travail

INRS ED 79 // 8 pages

Cette fiche pratique a pour objet de rassembler les principales données ergonomiques applicables à la conception et à l'aménagement de postes de travail.



● ● Conception des lieux de travail

INRS ED 773 // 96 pages

Cette brochure rassemble les dispositions législatives et réglementaires applicables lors de la conception ou l'aménagement des locaux de travail.



● ● Conception des lieux et des situations de travail. La programmation

INRS ED 91 // 6 pages

Mener à bien un projet nécessite, avant sa conception, de conduire une réflexion préalable d'analyse des besoins que l'on appelle «programmation», phase fondamentale de la qualité du projet.



Conception des lieux et des situations de travail

Documentation



● ● Implantation des espaces de travail

INRS ED 104 // 4 pages

Cette fiche s'adresse en priorité aux maîtres d'ouvrage et, de manière générale, aux différents intervenants du projet «implantation».



● ● Démarche pour intégrer la prévention aux différentes étapes d'un projet de conception ou d'aménagement des lieux de travail

INRS ED 937 // 24 pages

Ce fascicule s'adresse à l'ensemble des acteurs de l'acte de bâtir et plus particulièrement aux maîtres d'ouvrage occasionnels.



● ● Maintenance et prévention des risques professionnels dans les projets de bâtiment

INRS ED 829 // 56 pages

Cette brochure aborde la prise en compte de la maintenance des bâtiments dès la conception d'un projet en précisant les enjeux ainsi que le rôle des différents intervenants.



● ● Conception et rénovation des quais

INRS ED 6059 // 20 pages

La conception des quais relève d'un enjeu majeur de prévention, au regard de la gravité des accidents qui peuvent s'y produire. Au stade de la conception, la priorité doit être donnée à l'optimisation des manœuvres de recul, des déchargements, des flux de personnes (chauffeurs...) et de la stabilisation des camions.



● ● Conception de l'organisation des circulations et des flux dans l'entreprise

INRS ED 6002 // 26 pages

L'organisation des circulations et des flux dans l'entreprise implique différents facteurs tels que le type de fonctions de l'entreprise, les véhicules de transport et moyens de manutention utilisés.



● ● Créer et requalifier un parc d'activités en intégrant la prévention des risques professionnels

INRS ED 81 // 4 pages

Réussir la conception technique d'un parc d'activités et assurer sa rentabilité : tel est l'objectif de cette fiche pratique de sécurité à disposition des collectivités.



Conception des lieux et des situations de travail

Documentation



● ● Bien choisir les revêtements de sol lors de la conception / rénovation / extension des locaux de fabrication de produits alimentaires

INRS R 462 // 16 pages

Critères de choix d'un revêtement de sol dans l'industrie agroalimentaire : nature du revêtement, conditions de pose, consignes de nettoyage.



● ● Conception et rénovation des EHPAD

INRS ED 6099 // 64 pages

Méthodologie de conception d'un EHPAD, intégrant les bonnes pratiques de prévention des risques professionnels.



● ● Conception des cuisines de restauration collective

INRS ED 6007 // 62 pages

La maîtrise des risques professionnels est indissociable de la maîtrise de la qualité et concourt à son amélioration ainsi qu'à l'image de marque de l'entreprise.



● ● La conception des laboratoires de chimie

INRS ND 2173 // 20 pages

Ce document s'intègre dans une approche globale de la prévention des risques au laboratoire de chimie.



● ● Conception des usines d'eau potable

INRS ED 960 // 54 pages

Cette brochure présente les préconisations en matière de santé, de sécurité et de conditions de travail pour les personnels des usines d'eau potable.



● ● Conception des laboratoires d'analyses biologiques

INRS ED 999 // 112 pages

Ce guide a pour but d'aider les personnes chargées de la conception ou de la rénovation d'un laboratoire d'analyses biologiques à réaliser leur projet dans le respect des mesures de prévention.



Conception des lieux et des situations de travail

Documentation



●● Conception des usines d'incinération des ordures ménagères

INRS ED 946 // 104 pages

Cette brochure énonce les principes et mesures de prévention à mettre en œuvre lors de la conception des installations de traitement des ordures ménagères.



●● Conception des usines d'épuration des eaux résiduaires

INRS ED 968 // 68 pages

La prévention des risques professionnels est toujours plus efficace et économique lorsqu'elle est prise en compte au tout début des projets de conception des bâtiments et des équipements.



●● Conception des centres de tri des déchets industriels banals et des déchets de chantier

INRS ED 948 // 50 pages

Cette brochure présente les préconisations spécifiques en matière de santé, de sécurité et de conditions de travail pour les personnels des centres de tri des déchets industriels banals (DIB)



●● L'entreposage frigorifique

INRS ED 966 // 56 pages

Repères en prévention pour la conception des lieux et des situations de travail.



●● Centre de tri de déchets recyclables secs ménagers et assimilés issus des collectes séparées

INRS ED 6098 // 56 pages

Guide méthodologique et technique pour la conception de centres de tri de déchets ménagers, afin d'assurer de bonnes conditions de santé et de sécurité au travail.



●● Rénovation des hôtels

INRS ED 6082 // 36 pages

Ce document s'adresse aux hôteliers pour élaborer le cahier des charges de conception de leur projet de rénovation (expression des besoins, exigences, contraintes, etc.)



Conception des lieux et des situations de travail

Documentation



● ● Les centres d'appels téléphoniques

INRS ED 108 // 6 pages

Réussir la conception technique des centres d'appels téléphoniques et assurer leur rentabilité tout en prenant en compte la dimension humaine est un pari possible.



● ● Créer ou réaménager une plate-forme logistique

INRS ED 94 // 4 pages

Ce document rassemble les éléments qu'il est nécessaire d'intégrer dans la conception, ou la reconception, d'une plate-forme logistique, dès la phase d'élaboration du cahier des charges.

Vous pouvez consulter tous ces documents sur le site de l'INRS ou les commander en contactant le Centre d'information et de documentation de la Carsat Sud-Est!

Site Internet



● ● Conception des locaux agroalimentaires

www.agrobot.fr

Ce site met à disposition l'ensemble des informations nécessaires à la conception des bâtiments et donne des solutions pour intégrer simultanément les contraintes liées à la sécurité sanitaire des aliments et celles liées à la sécurité des salariés.



Carsat Sud-Est



●● Conception des lieux de travail en menuiserie

Carsat Sud Est DT38/2009 // 88 pages

Ce document regroupe des conseils pouvant intéresser les ateliers de la deuxième transformation du bois ainsi que certains ateliers annexes rencontrés dans diverses branches industrielles (fabrication de modèles pour les fonderies ou les polyesters, fabrication de coffrages dans le B.T.P, etc.).



●● Guide de conception chaudronneries

Carsat Sud Est DT26/2011 // 16 pages

Ce document regroupe des conseils de conception pouvant intéresser, au delà des chaudronneries, les tuyauteries, les serrureries, les métalleries ainsi que les ateliers de maintenance des grandes entreprises.



●● Conception des usines de fabrication d'agglomérés de béton

Carsat Sud Est DT40 / 2011 // 12 pages

Ce document souligne les points les plus importants à prendre en compte lors de la conception d'unités de fabrication. Pour certains cas (implantation et génie civil de la presse notamment), les différents choix sont examinés et les avantages et les inconvénients sont exposés.

Vous pouvez consulter ces documents sur le site de la Carsat Sud-Est ou les commander en contactant notre Centre d'information et de documentation !

Contactez-nous

●●●●● Carsat Sud-Est



Par téléphone

0 821 10 13 13 (Coût d'un appel local)



Par internet

www.carsat-sudest.fr

Espace Entreprise // Rubrique «Documentation»

documentation.prevention@carsat-sudest.fr



Par courrier

Carsat Sud-Est

Direction des risques professionnels

Documentation

35, rue George 13386 Marseille Cedex 20



Sur place (sur rendez-vous)

Carsat Sud-Est

CIDRP

Direction des risques professionnels

Immeuble George – 1er étage

35, rue George 13386 Marseille Cedex 20

Téléphone : 04.91.85.85.36 / 04.91.85.85.32

●●●●● INRS



Retrouvez les documents INRS sur

www.inrs.fr

