

Agent de montage en ascenseur

Aide document unique / fiche d'entreprise

Si ce document peut présenter une aide importante dans la rédaction du Document Unique ou de la Fiche d'Entreprise, **il ne faut pas oublier les points suivants :**

- Quels sont **les risques des autres métiers** de l'entreprise ?
- Les dangers notés correspondent-ils aux risques réels après **évaluation dans l'entreprise concernée ?**











CARACTÉRISTIQUES MÉDICO-PROFESSIONNELLES



Lieux de travail










Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.


Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. C'est vous qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---|---|
| bâtiment en construction | | |
| immeuble en rénovation/construction | amiante (fibre)  | |
| | | évaluer le risque amiante  |
| | | contrôler les VLEP(amiante)  |
| | | respecter les interdictions d'affectation (amiante)  |
| | | prévenir le risque amiante (sous section 3)  |
| | | prévenir le risque amiante (sous section 4)  |
| | | porter des EPI adaptés au risque amiante  |
| | | former au risque amiante  |
| | | rédiger la fiche d'exposition à l'amiante |
| | | traiter les déchets (amiante)  |
| | plomb (SIR)  | |
| | | substituer les produits reprotoxiques catégories 1A et 1B |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|--|---|
| | | empêcher l'inhalation du plomb (aérosols et poussières) |
| | | empêcher l'ingestion de plomb |
| | | renforcer les règles d'hygiène |
| chantier à l'intérieur d'un bâtiment | coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu) | bien organiser la coactivité |
| | | établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice  |
| | insuffisance d'aération | adapter l'aération et la ventilation |
| | espace de travail avec locaux sociaux inadaptés ou absents | mettre à disposition des locaux sanitaires et sociaux adaptés |
| trémie d'ascenseur | chute d'objets | mettre les équipements de travail en conformité  |
| | | porter des chaussures de sécurité |
| | | porter un casque |
| | | porter des gants de protection contre les risques mécaniques |
| | chutes | maintenir les sols plans et réguliers |
| | | nettoyer régulièrement les sols |
| | | signaler les dénivelés |
| fosse d'ascenseur | urine humaine | respecter les règles d'hygiène |
| | | porter des gants adaptés |
| | rongeur | |
| | | respecter les règles d'hygiène |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---|---|
| | | informer sur le risque infectieux |
| | | porter des EPI adaptés |
| | | conseils de prevention - leptospirose  |
| | | dératiser périodiquement |
| machinerie d'ascenseur | rongeur | |
| | | respecter les règles d'hygiène |
| | | informer sur le risque infectieux |
| | | porter des EPI adaptés |
| | | conseils de prevention - leptospirose  |
| | | dératiser périodiquement |
| | amiante (fibre)  | |
| | | évaluer le risque amiante  |
| | | contrôler les VLEP(amiante)  |
| | | respecter les interdictions d'affectation (amiante)  |
| | | prévenir le risque amiante (sous section 3)  |
| | | prévenir le risque amiante (sous section 4)  |
| | | porter des EPI adaptés au risque amiante  |
| | | former au risque amiante  |
| | | rédiger la fiche d'exposition à l'amiante |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|--|---|
| | | traiter les déchets (amiante)  |
| terrasse | | |
| toiture d'immeuble | | |
| zone de stockage du matériel BTP | | |
| escalier | espace de travail avec circulation sur plusieurs niveaux | entretenir les escaliers |
| | | entretenir les sols |
| | | privilégier les sols anti-dérapants |
| | | signaler les dénivelés |
| ascenseur | | |
| toit de cabine (ascenseur) | espace de travail avec sol en mouvement | |
| | espace de travail sousdimensionné | optimiser le rangement |




Organisation du travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.










Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.







| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---------------------------------------|-------------|
| travail au sein d'une équipe | contrainte relationnelle | |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|--|--|---|
| | | faciliter la communication |
| coactivité dans le BTP | | |
| très tard occasionnellement | | |
| travail isolé et dangereux  | majoration des risques accidentels | |
| | aggravation des conséquences de l'accident | prévenir les risques liés au travail isolé et dangereux  |
| | | porter des dispositifs DATI  |
| | travail isole | organiser le passage périodique d'un tierce personne |
| | | analyser le travail |
| | | analyser le poste et son environnement |
| | | éviter le travail isolé |
| | | assurer une surveillance à distance |
| | | informer et former les salariés aux risques et aux procédures mises en place |
| | | limiter les temps d'exposition |
| horaires réguliers de jour | pas de nuisance liée à cette caractéristique | |

Tâches

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données. Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.






| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---|---|
| TACHES DE MONTAGE | coactivité (plusieurs activités concomitantes dans un même lieu) | bien organiser la coactivité |
| | | établir un plan de prévention entre entreprise intervenante et utilisatrice  |
| | espace de travail situé en hauteur  | mettre les équipements de travail en conformité  |
| | | supprimer les postes de travail à l'échelle  |
| | | mettre à disposition une plate-forme de travail  |
| | | utiliser un échafaudage conforme à la réglementation  |
| | chute d'objets | mettre les équipements de travail en conformité  |
| | | porter des chaussures de sécurité |
| | | porter un casque |
| | | porter des gants de protection contre les risques mécaniques |
| | mise en mouvement intempestive d'un câble | |
| | nuisances liées au travail en équipe | |
| | espace de travail avec circulation sur plusieurs niveaux | entretenir les escaliers |
| | | entretenir les sols |
| | | privilégier les sols anti-dérapants |
| | | signaler les dénivelés |
| | posture  | |
| | port de charge (déplacement horizontal)  | |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|--|---|
| | | prévenir les risques liés à la manutention manuelle  |
| | | utiliser des aides à la manutention  |
| | | améliorer la préhension des charges |
| | | respecter les limites de port de charges réglementaires  |
| | | porter des chaussures de sécurité |
| | | informer et former à la manutention manuelle  |
| | | proposer une formation action PRAP  |
| approvisionner le chantier (ascensoriste) | | |
| mettre en place les guides | | |
| poser les portes palières | | |
| équiper la machinerie | | |
| effectuer l'attelage et le cablage électrique | | |
| assembler la cabine | posture  | |
| poser les opérateurs d'ouverture et de fermeture | | |
| habiller la cabine | | |
| effectuer les réglages et les essais de mise en service | | |

Outils et équipements

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---|--|
| plateaux de travail suspendus ou posés | | |
| poste de soudure | | |
| disqueuse | matériel électrique défectueux | respecter le degré et la classe de protection  |
| | | signaler toute prise électrique détériorée à la personne habilitée |
| | | maintenir et contrôler régulièrement le matériel électrique |
| | bruit supérieur à 80 dB  | |
| | | réduire le bruit  |
| | | signaler les lieux bruyants  |
| | | porter des protecteurs individuels contre le bruit  |
| | | informer et former sur le bruit  |
| | | vérifier l'absence d'ototoxique professionnel  |
| | vibration transmise au système main/bras supérieure au seuil d'alerte  | |
| | | utiliser des solutions techniques alternatives (vibrations) |
| | | choisir les outils les moins vibrants |
| | | entretenir le matériel (vibrations) |
| | | porter des gants (vibrations) |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---------------------------------------|---|
| | | limiter les durées d'exposition (vibrations) |
| | | informer sur le risque vibrations  |
| | projection d'éclats | |
| | | porter des lunettes ou une visière de protection |
| dérouleur de câbles | | |
| étais | | |






Produits, matériaux et publics concernés


Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques.

Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données.

Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori**. **C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---------------------------------------|-------------|
| appareils de traction équipés ou non de parachute | | |
| câbles de traction, poulies, contrepoids, gueuses, armoires et câbles électriques | | |
| coupe-câbles | | |
| éléments de cabine | | |
| engins de levage approprié | | |
| guides d'ascenseur | | |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---|--|
| lisse | | |
| moteur treuil | | |
| pincés à câbles | | |
| portes neuves d'ascenseur | | |
| ciment | poussière de ciment, aluminosilicate de calcium | porter des gants adaptés |
| | | porter des lunettes ou une visière de protection |
| | | limiter les parties découvertes du corps |
| | | interdire de manipuler le ciment à mains nues |
| | | prévenir la mise en suspension des poussières |
| | | nettoyer très régulièrement le matériel manuel |
| nettoyants / dégrissants | hydrocarbure aliphatique et derive  | si possible substituer les plus dangereux |
| | | aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique  |
| | | porter des gants adaptés au risque chimique |
| | trichlorethylene (SIR) | |
| | | substituer les cancérogènes catégories 1A et 1B |
| | hydrocarbure aromatique et derive  | si possible substituer les plus dangereux |
| | | aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique  |
| | | porter des gants adaptés au risque chimique |
| | acetone  | si possible substituer les plus dangereux |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---------------------------------------|--|
| | | aérer, ventiler, locaux à polluant à risque spécifique  |
| | | utiliser systèmes automatisés de nettoyage en vase clos |

Tenues de travail

Les informations contenues dans la base de données FMP le sont à titre indicatif et devront être validées par une démarche d'évaluation des risques. Chaque utilisateur reste responsable de la mise en application (et des conséquences éventuelles) de ces données. Chaque FMP présente une liste de **dangers à priori. C'est vous** qui devriez ensuite évaluer les risques, **entreprise par entreprise**, poste par poste.

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ORGANISATIONNELLES | NUISANCES ET CONTRAINTES À RECHERCHER | PRÉVENTIONS |
|---|---------------------------------------|------------------------|
| casque | | |
| lunettes de protection | | |
| baudriers | | |
| masque anti-poussières | | |
| masque FFP3 | | |
| gants de manutention | | |
| gants d'isolation électrique | | |
| chaussures de sécurité | | |
| tenues de travail fournies | | |
| harnais de sécurité | gene liee au poids de la protection | porter des EPI adaptés |

Aide documents uniques / Fiche d'entreprise issue de la **FMP Agent de montage en ascenseur** consultable sur <https://www.fmppresanse.fr>