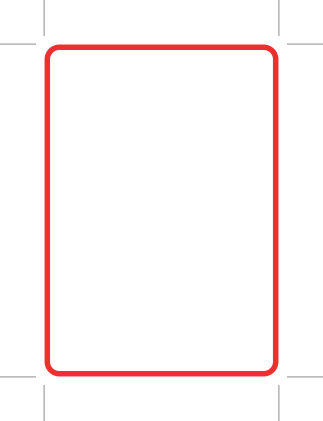


DigiRisk.org

Entrez dans la communauté DigiRisk et soutenez nous !



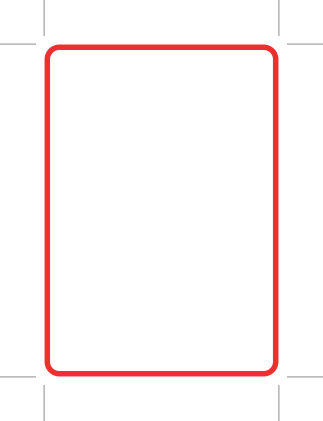
www.digirisk.org





Chute de plain pied

Ces chutes sont fréquentes si on ne fait pas attention, si on a la vue obstruée, si on marche sur un sol en mauvais état, etc.

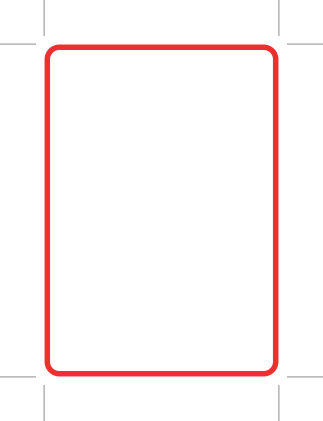




Chute de plain pied

Ces chutes sont plus fréquentes que les chutes de hauteur et peuvent avoir des conséquences graves.

3

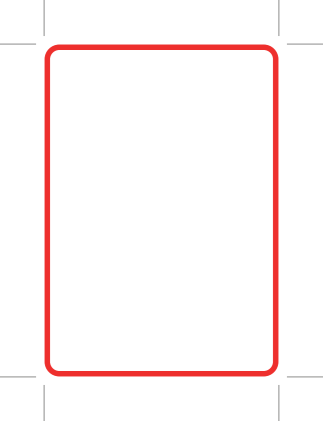




Chute de hauteur

Une chute de hauteur peut arriver quand l'équipement est défectueux ou mal utilisé.



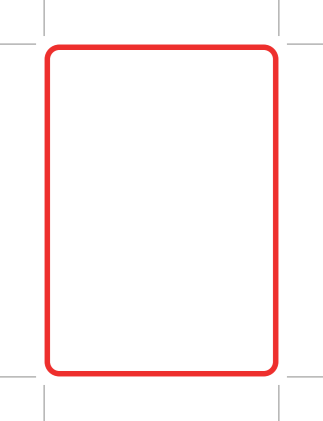




Chute de hauteur

Les chutes de hauteurs peuvent causer des douleurs, des fractures, des invalidités, des décès, etc.

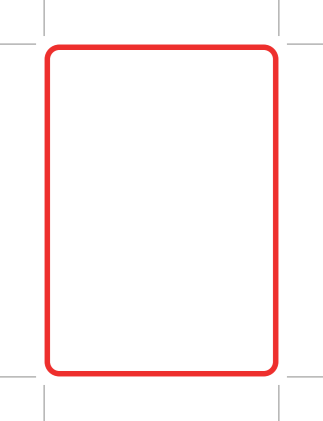
5





Circulation Interne

Ces accidents causent des dégâts matériels, des pertes de véhicules ainsi que des blessures, des fractures, des paralysies, etc.

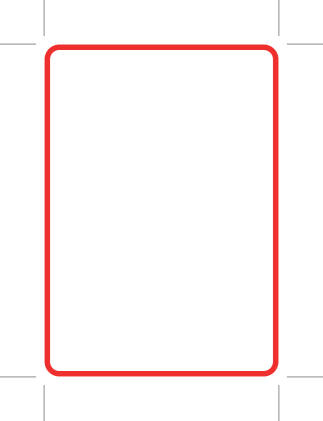




Circulation Interne

Il faut manœuvrer lentement et respecter les règles de circulation.





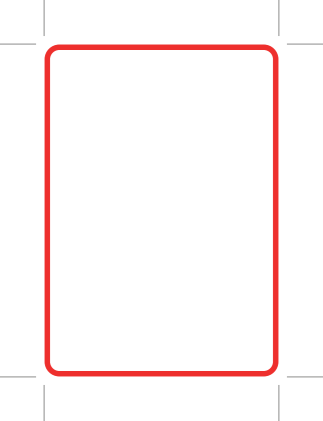


Risque Routier

Plus d'un accident du travail sur dix est un accident de la route.



8

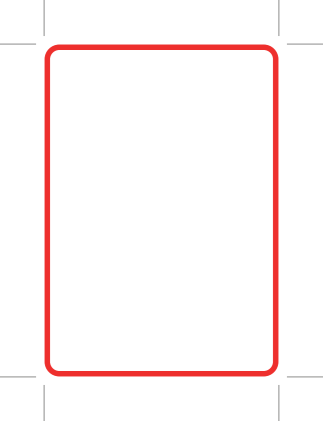




Risque Routier

Les accidents ont plus de chances d'arriver quand on conduit un véhicule en mauvais état ou que l'on transporte une charge mal arrimée.

5



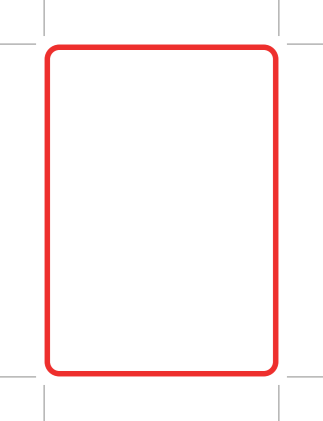
10



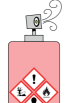
Charge Physique

Lorsque l'on porte une charge, il faut la lever avec les jambes, avoir le dos droit et éviter les mouvements de torsion.









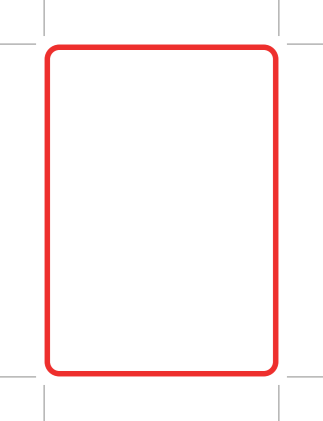






Remplacer ce qui est dangereux par ce qui l'est moins



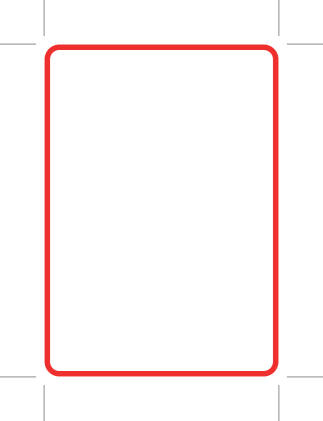




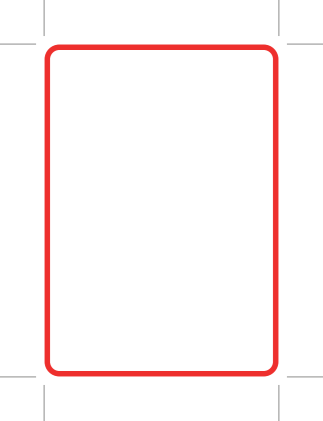
Chute de plain pied Équiper les lieux de travail d'extincteurs et les faire vérifier régulièrement est obligatoire.













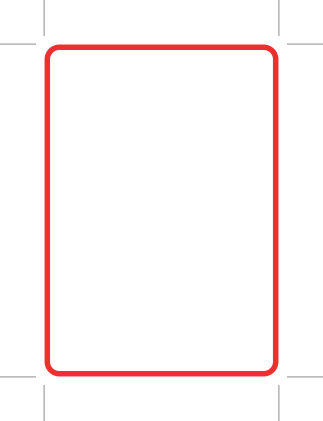
TheEPI

Soyez toujours à jour sur le contrôle de vos EPI!



F16

www.theepi.fr

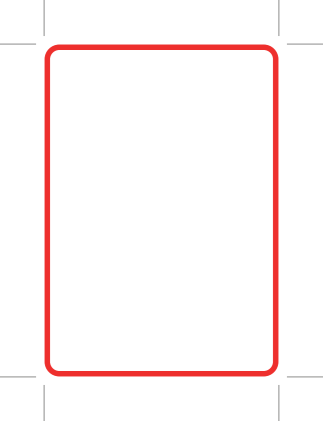




Charge Physique

On peut déplacer les charges avec un diable, un chariot une grue, etc.



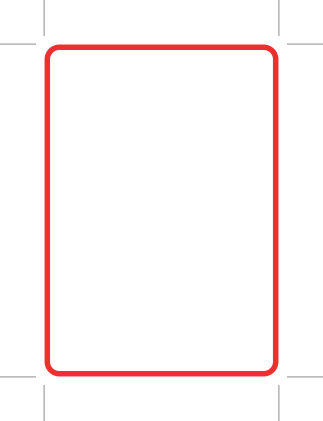


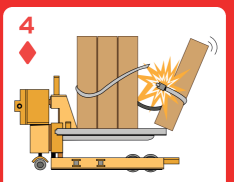


Manutention Mécanique

Le risque augmente quand le sol est en mauvais état ou que la charge est mal répartie.





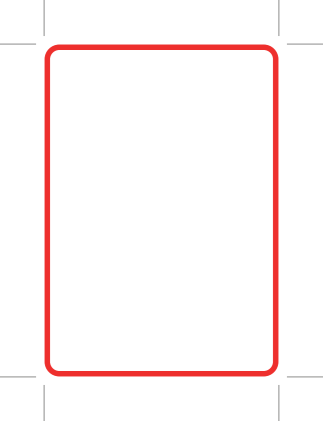


Manutention Mécanique

Le risque augmente quand les charges sont empilées, qu'il n'y a pas d'arrimage ou qu'il est insuffisant.



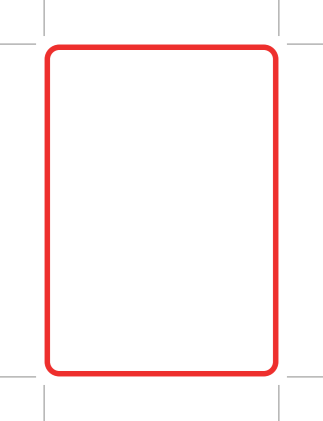






Émissions

Des poussières (métalliques, de ciment, de farine, de sciure de bois),des fumées (soudure, gaz d'échappement), des gaz (appareil de chauffage...), etc.

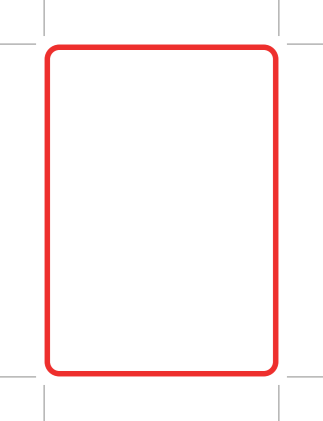




Produits Chimiques

Les produits corrosifs peuvent attaquer ou détruire les métaux, ronge la peau et/ou les yeux en cas de contact ou de projection.

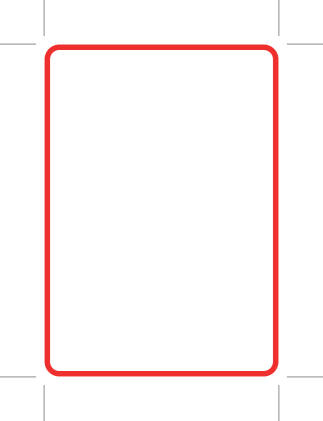






Agents Biologiques

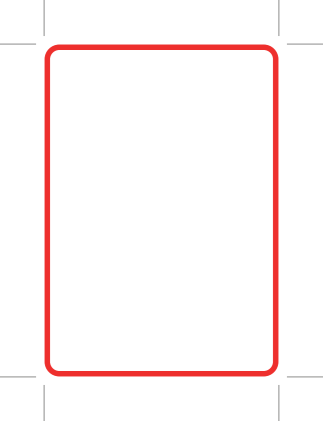
Sont présents dans les métiers au contact des personnes et des jeunes enfants.





Agents Biologiques

Certains pathogènes sont introduits dans l'organisme par les tiques et moustiques, etc.

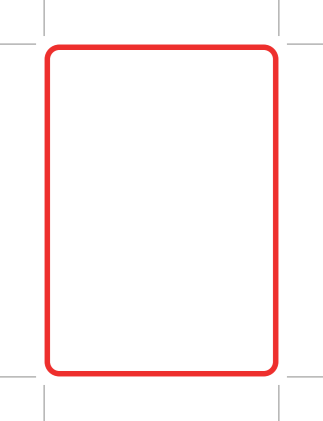




Équipements de Travail

Les outils tranchants (couteaux, hachoirs, partie brûlante accessible) sont à risque.



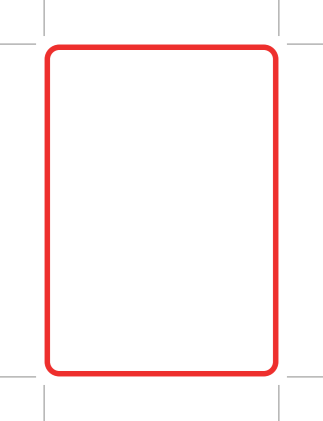




Équipements de Travail

La manipulation d'équipements de travail nécessite une pleine concentration.



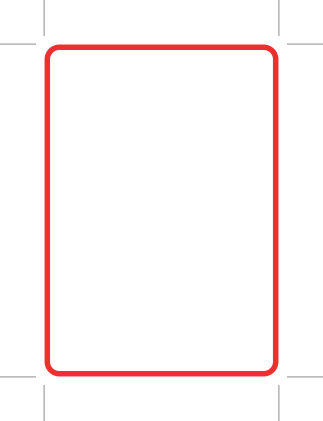


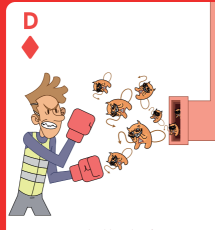


Planifier la prévention en intégrant technique, organisation et conditions de travail, relations sociales et environnement.



PP7

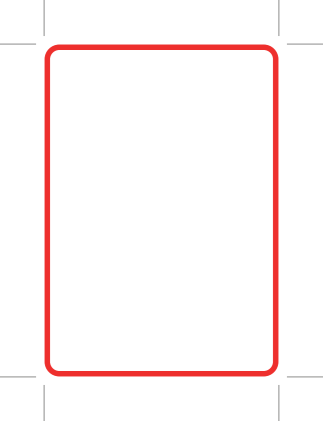


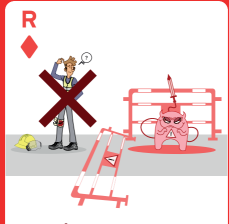


Combattre le risque à la source.



PP3

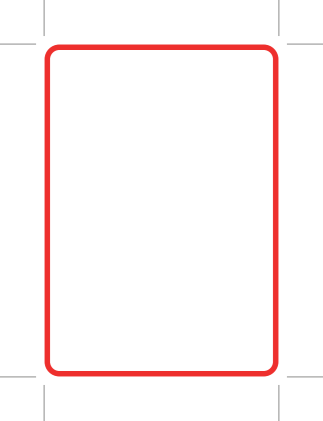




Éviter les risques (Supprimer l'Homme)



PP1



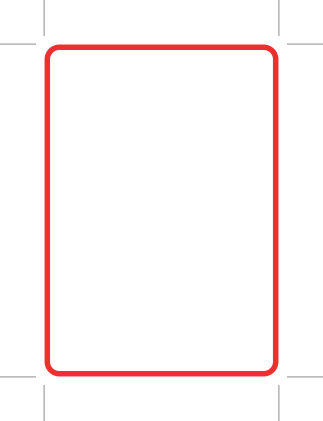


DigiQuali

Suivez vos process qualité simplement et facilement!



www.digiquali.com

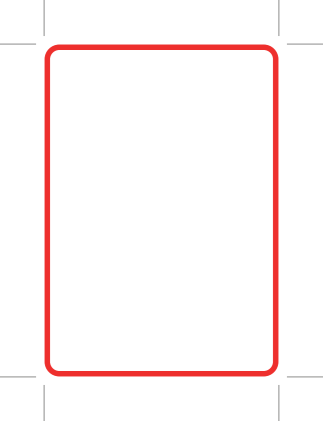




Chutes d'objets

Les chutes d'objets peuvent provoquer des dommages corporels, traumatismes, lésions, fractures, etc.

2





Chutes d'objets

Les situations à risque sont les racks de stockage non appropriés aux contenants, les stockages empilés au dessus de 160 cm, etc.

3



Vous pouvez:

-Gérer vos démarches HSE DUERP PAPRIPACT, ... avec digirisk.com

-Contrôler vos EPI, vos produits finis, ... avec digiquali.com

 -Vous former avec des cours et des causeries sur evarisk.academy





Bruit

Les risques augmentent avec l'intensité du bruit et la durée d'exposition. Plus le niveau sonore est élevé plus la durée d'exposition doit être courte.





www.evarisk.com



Bruit

Les bruits qui causent ces risques sont les bruits émis de façon continue et les bruits impulsionnels causés par des machines et des outils .

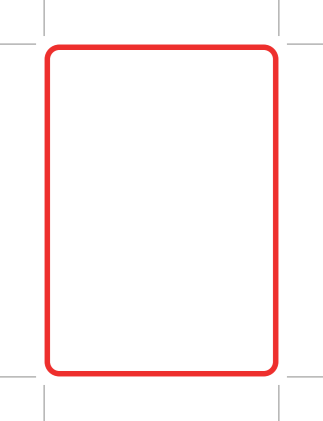
Ġ





Ambiances Thermiques

Pour limiter les risques, climatisez vos locaux mais limitez la vitesse de l'air au niveau du personnel.

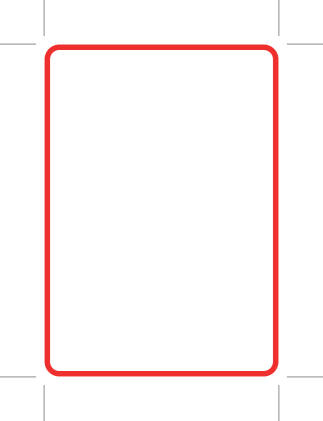




Ambiances Thermiques

L'engelure représente le premier degré de la gelure. Elle peut provoquer jusqu'à la nécrose des tissus.

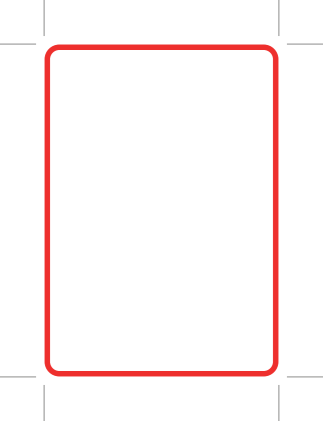


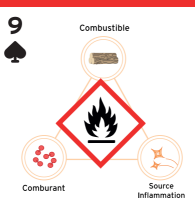




Incendie/Explosion

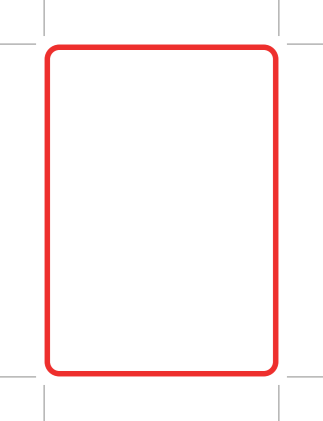
Fumer est un comportement risqué autour de produits inflammables.





Incendie/Explosion

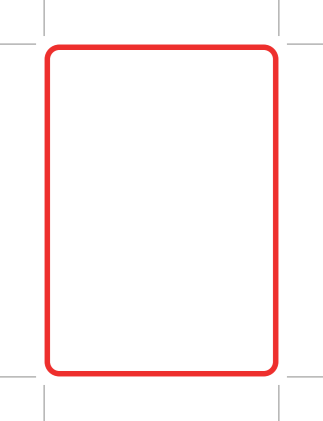
Pour qu'un feu prenne, il faut un combustible, un comburant (souvent de l'air), et de la chaleur.





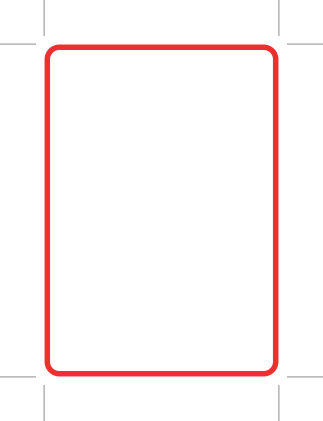
Électricité

Le risque existe quand on fait une opération électrique sans couper le courant.





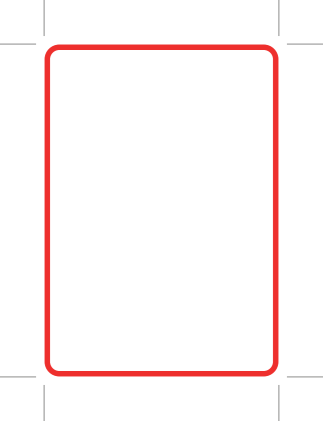
Donner la priorité aux mesures de protection collective. n'utiliser les équipements de protection individuelle qu'en complément des protections collectives.

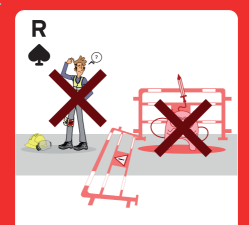




Adapter le travail à l'Homme

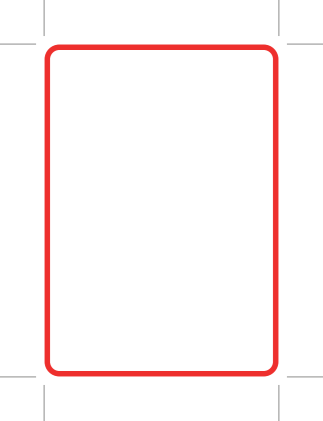
Il est possible de trouver des alternatives moins dangereuses à certains produits afin de limiter les risques.





Éviter les risques (Supprimer l'Homme et le Danger)



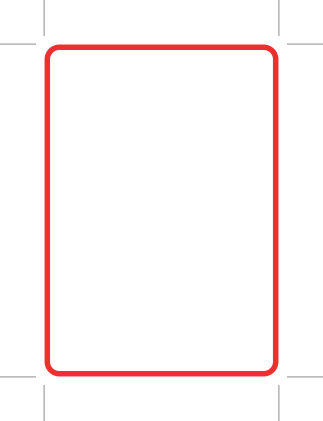


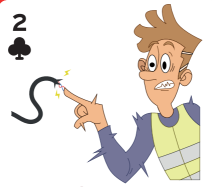


Evarisk Academy

L'ingestion de produits corrosifs peut être létale si elle n'est pas prise en charge rapidement.

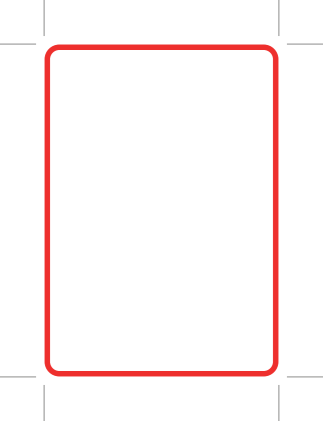
evarisk.academy





Électricité

Le risque existe quand il y a contact direct, quand des fils sont dénudés, ou quand des fils sont touchés ou sectionnés par des objets.

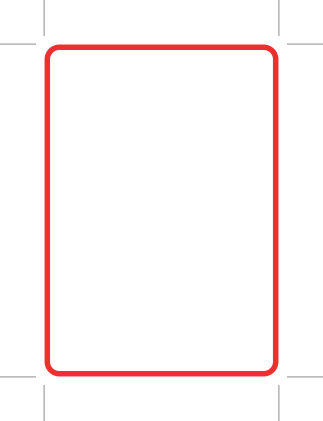




Ambiances Lumineuses

Les zones éblouissantes comme les lampes nues créent des accidents.

ε

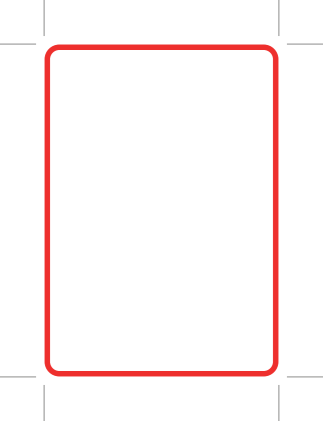




Ambiances Lumineuses

Un éclairage mal adapté peut entraîner un manque de visibilité menant à une chute.

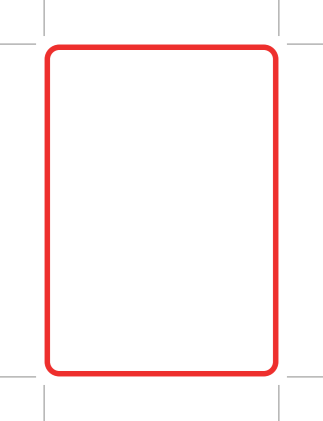
7





Rayonnements

Ne regardez jamais directement les sources de rayonnements optiques.

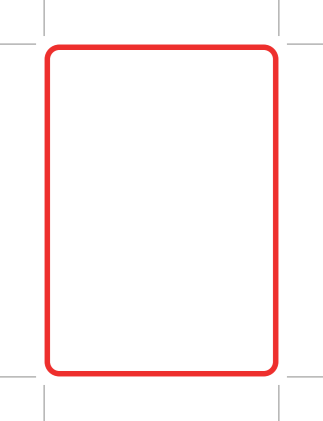




Rayonnements

Les rayonnements ionisants comme les rayons X peuvent créer des lésions cellulaires.



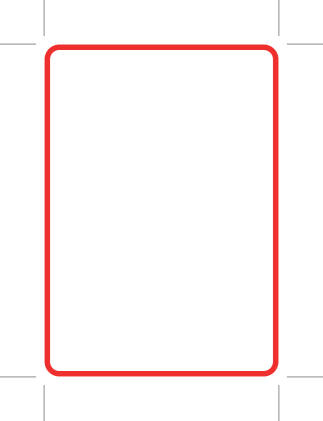




Psychosociaux

Les emplois au contact de la clientèle présentent des risques psychosociaux.

L



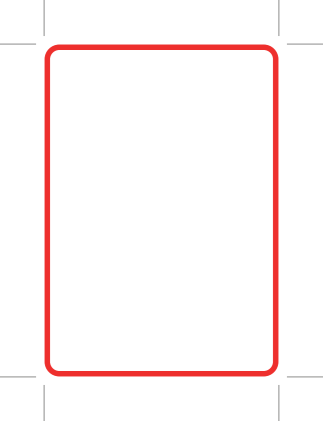


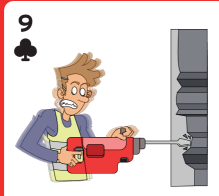
Psychosociaux

L'accumulation d'exposition à des risques psychosociaux peut avoir un impact sur le mental du travailleur.

F17

8





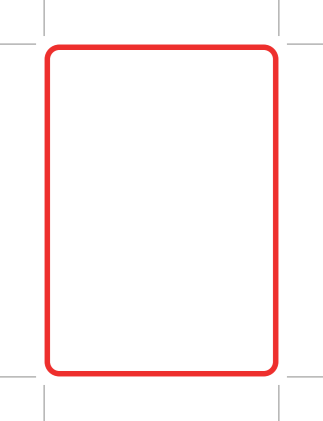
Vibrations

L'exposition a des vibrations peut provoquer des lésions musculaires.



F18

6



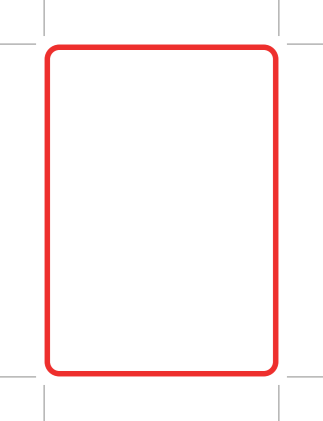
10

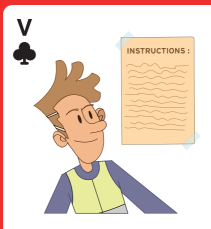


Heurts/Cognements

Les environnements de travail sont remplis d'obstacles sur lesquels on peut se cogner.

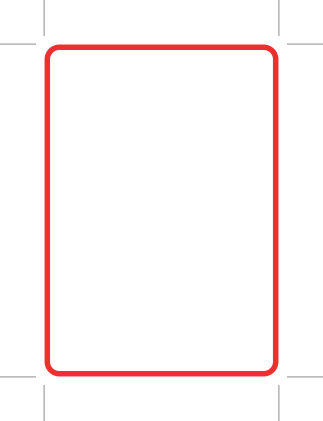
01

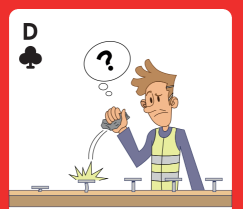




Donner les instructions appropriées aux salariés.



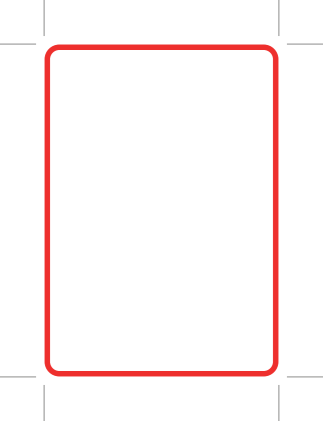




Tenir compte de l'évolution de la technique.

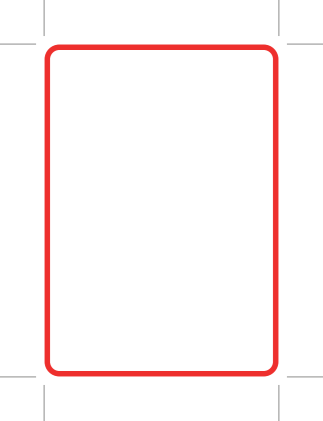










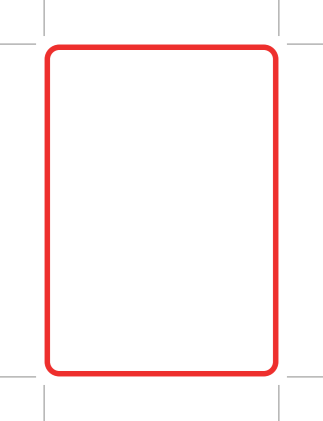


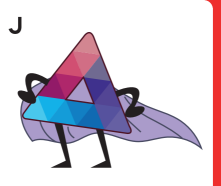
J



EVARISK

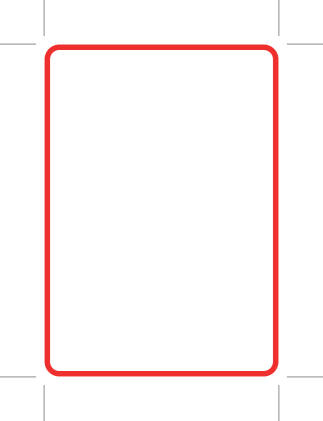
Spécialisée dans les risques en entreprise et le transport de matières dangereuses, Evarisk est LA solution pour vous accompagner!





DIGIRISK

LE logiciel de création de Document Unique ! Oubliez la paperasse et l'ennui; avec Digirisk le Document Unique, c'est fantastique !



Ce jeu de cartes dédié à la sécurité vous est offert par evarisk.com

Vous pouvez:

-Gérer vos démarches HSE DUERP PAPRIPACT, ... avec digirisk.com

-Contrôler vos EPI, vos produits finis, ... avec digiquali.com

 -Vous former avec des cours et des causeries sur evarisk.academy