

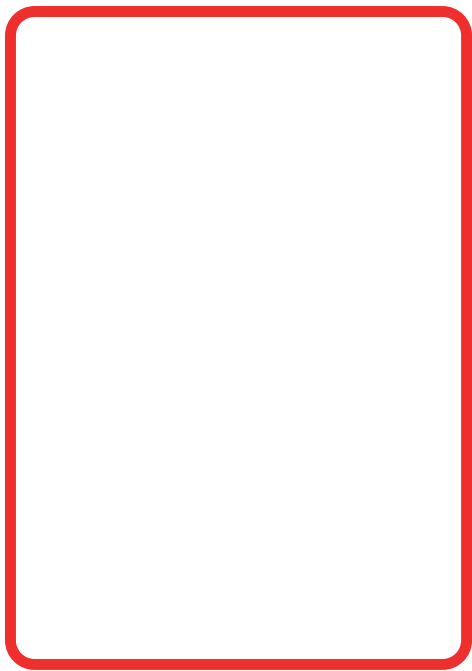
**DigiRisk.org**

Entrez dans la communauté  
DigiRisk et soutenez nous !



F16

[www.digirisk.org](http://www.digirisk.org)



2  
♥

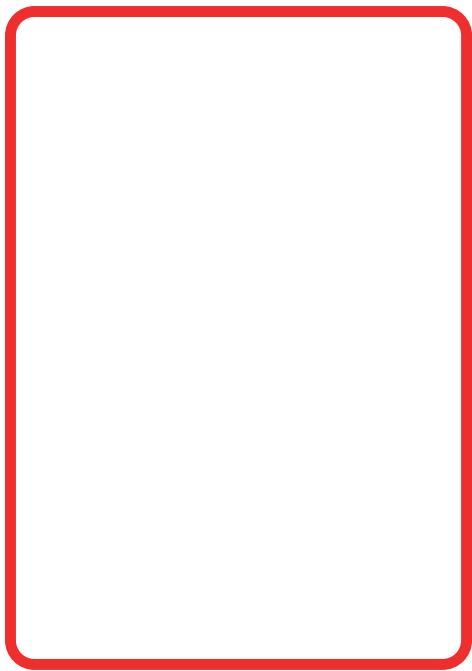


### **Chute de plain pied**

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.

♥  
2

F1



3  
♥

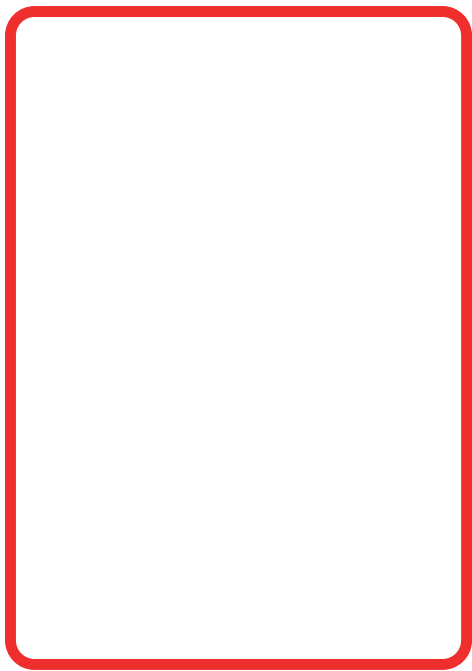


### **Chute de plain pied**

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



F1



4

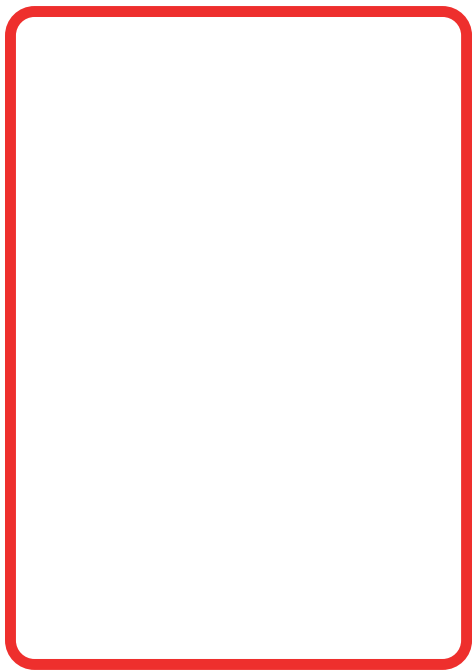


### **Chute de hauteur**

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

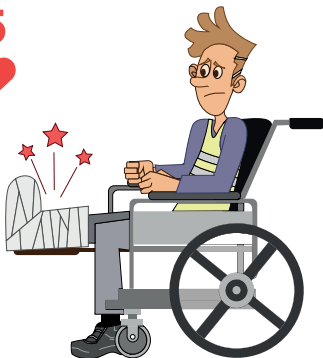
F2







5  
♥

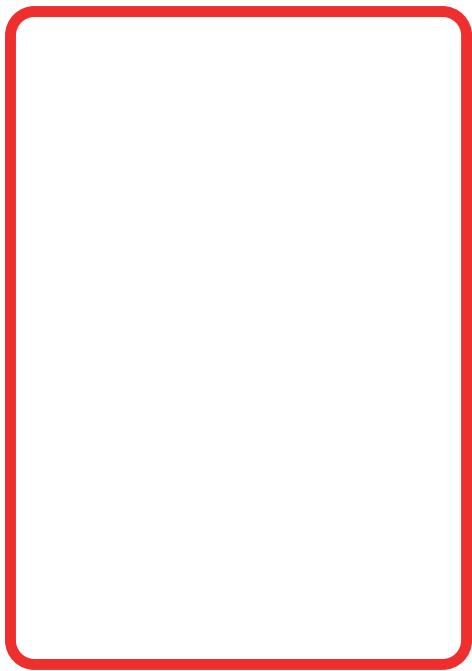


### **Chute de hauteur**

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

♥  
5

F2



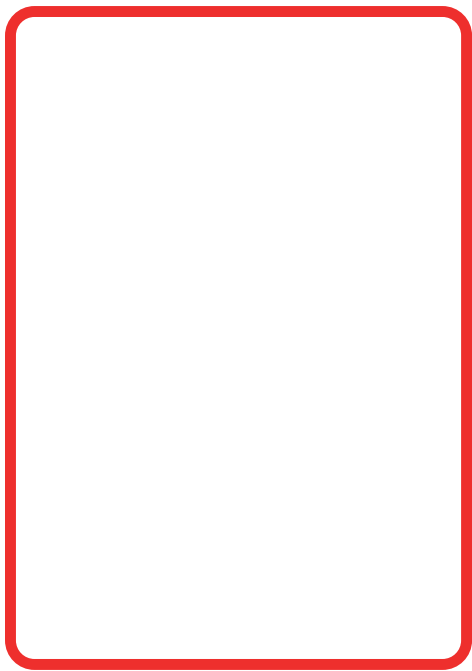


### **Circulation Interne**

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

F3





7  
♥

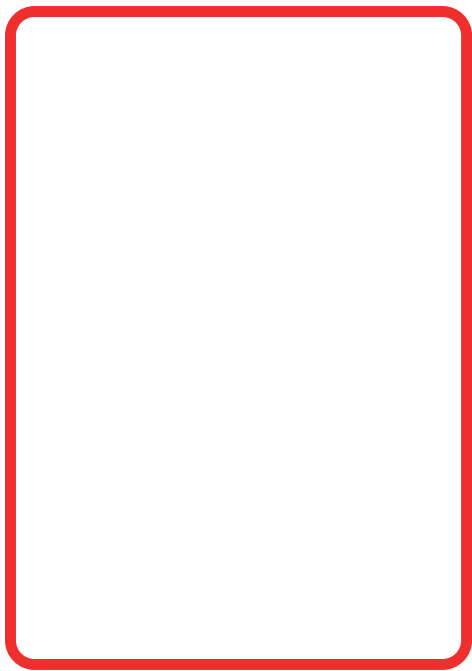


### **Circulation Interne**

Il faut manœuvrer lentement  
et respecter les règles de  
circulation.

F3

♥  
2



8  
♥

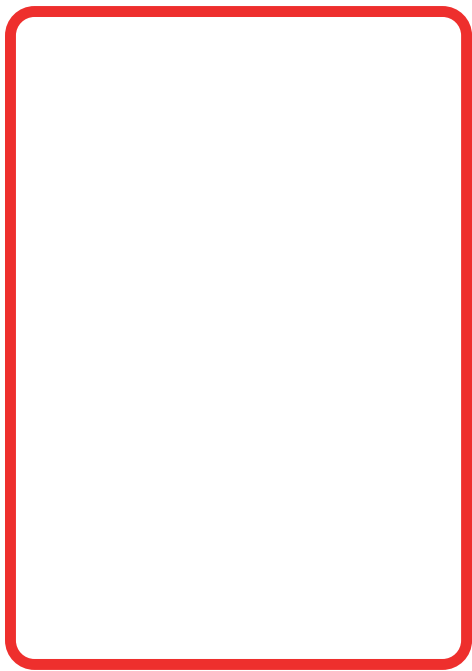


## Risque Routier

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

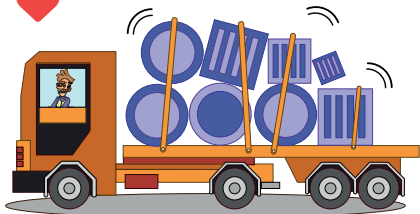
F4

♥  
8





9  
♥

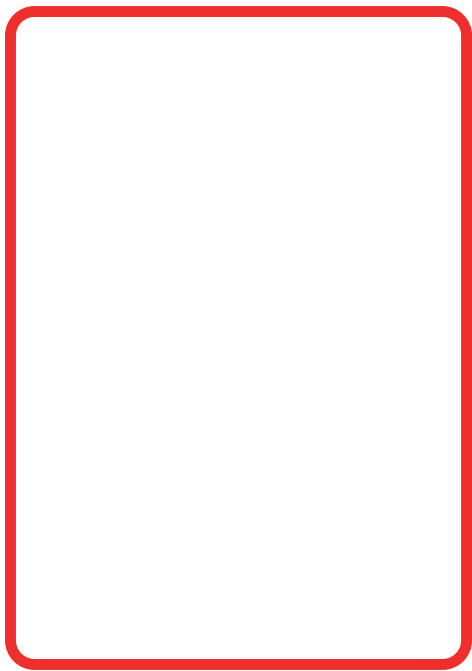


## Risque Routier

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.

♥  
6

F4



10



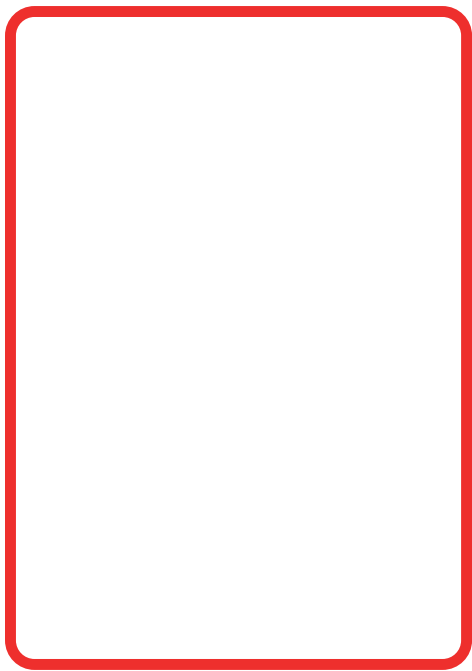
## Charge Physique

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

F5



01

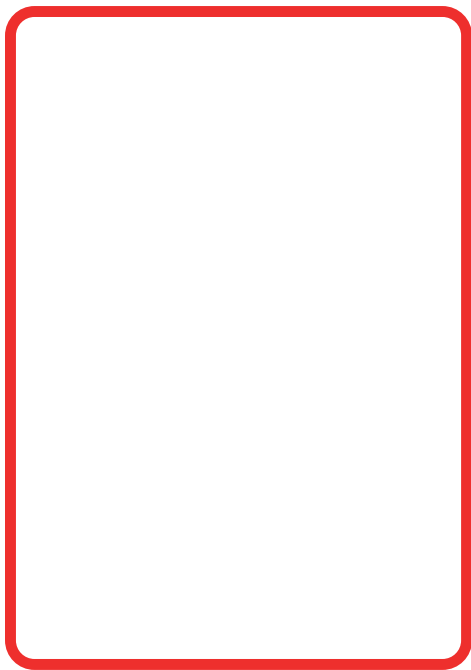




**Remplacer ce qui est  
dangereux par ce qui  
l'est moins**

PP6



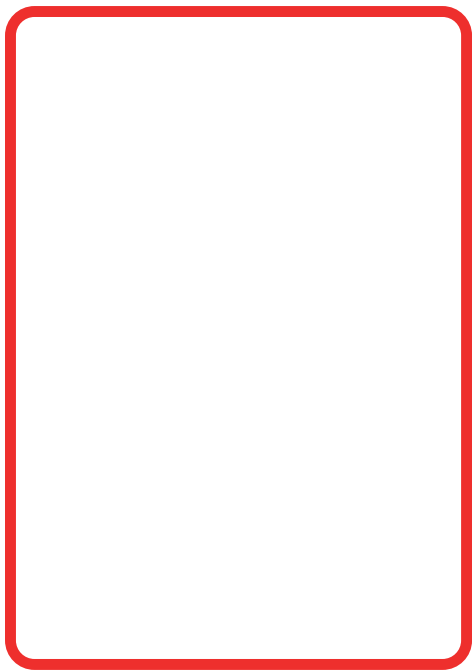




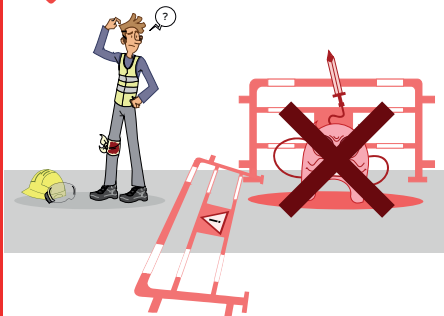
**Chute de plain pied**  
Équiper les lieux de travail  
d'extincteurs et les faire vérifier  
régulièrement est obligatoire.



F16



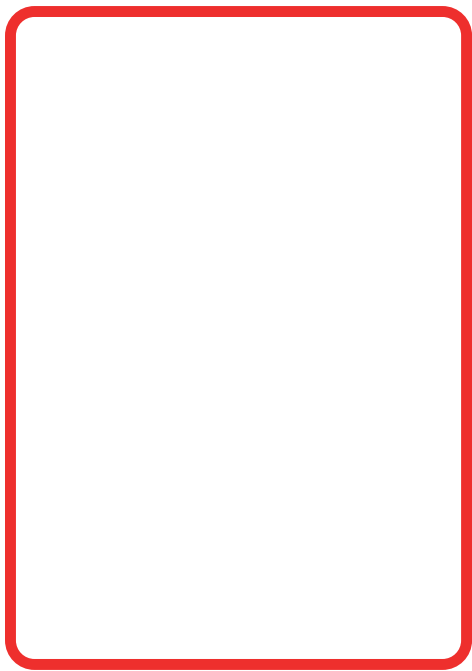


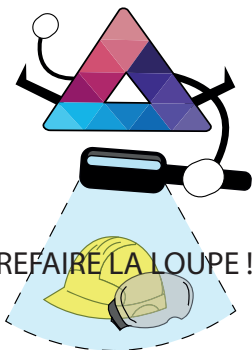


**Éviter les risques**  
**Supprimer le danger**

PP1







REFAIRE LA LOUPE !

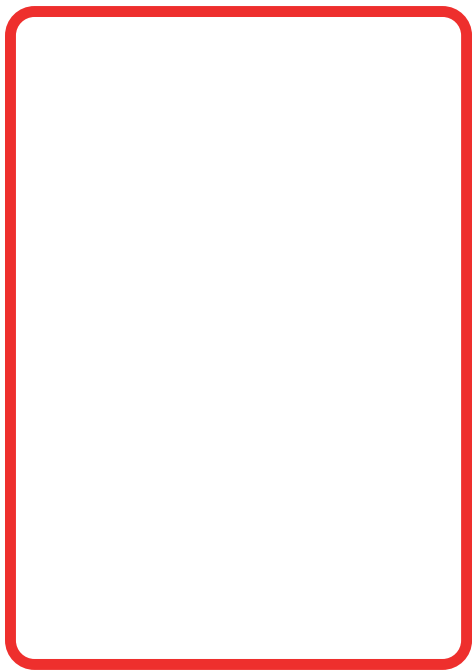
**TheEPI**

Soyez toujours à jour sur le  
contrôle de vos EPI !

F16

[www.theepi.fr](http://www.theepi.fr)





2



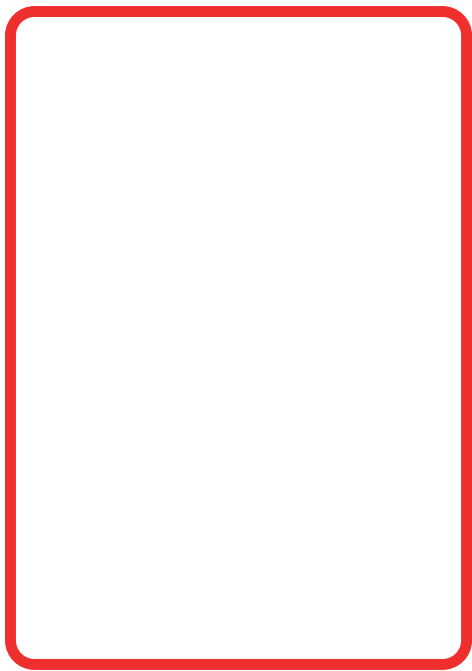
## Charge Physique

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

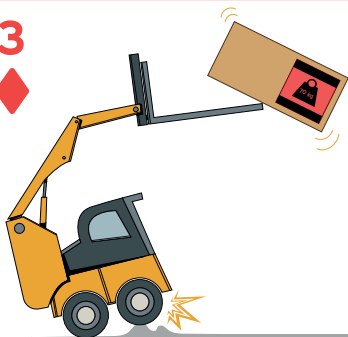


2

F5



3  
♦

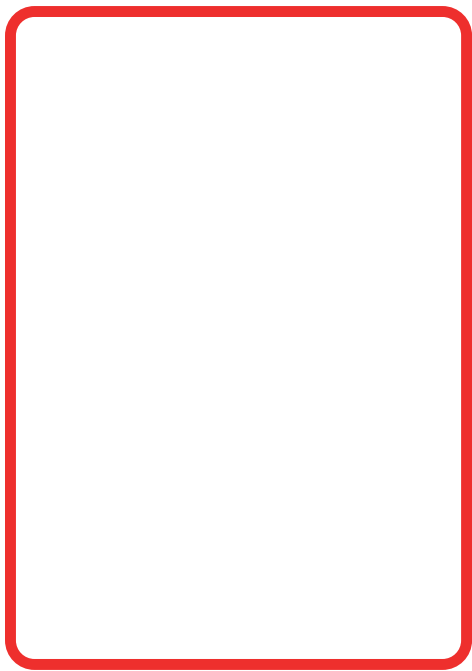


## Manutention Mécanique

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

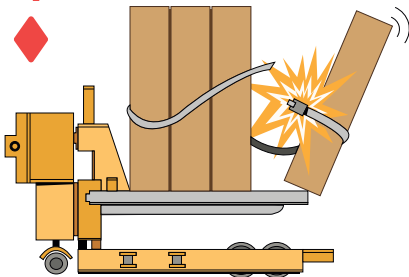
F6

♦  
E





4



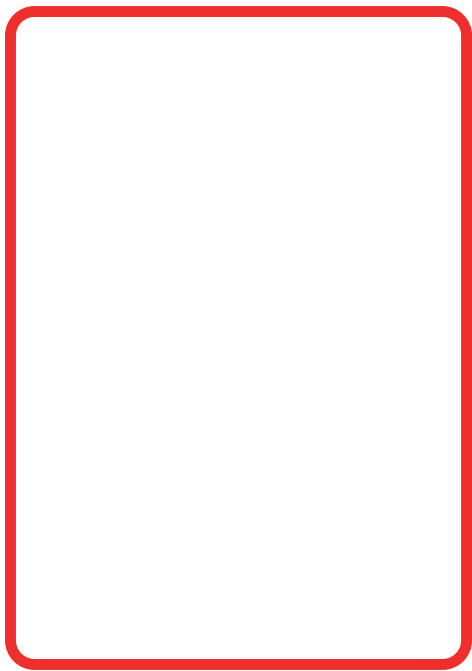
### **Manutention Mécanique**

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



4

F6



5



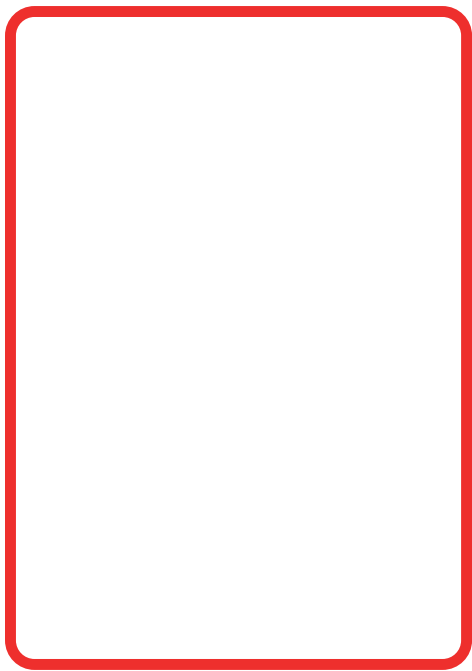
## Émissions

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

F7



5



6



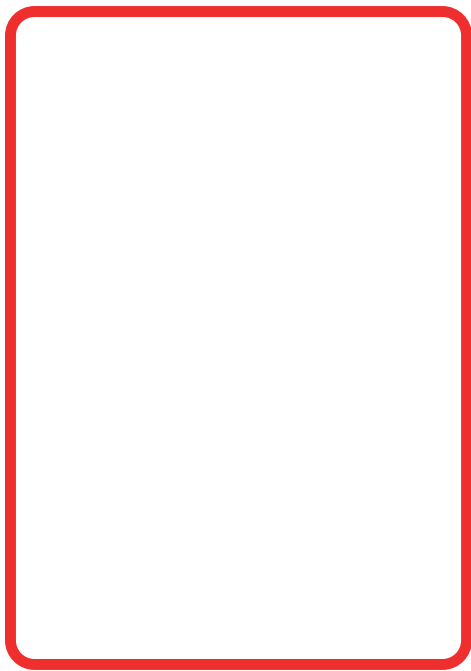
## Produits Chimiques

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

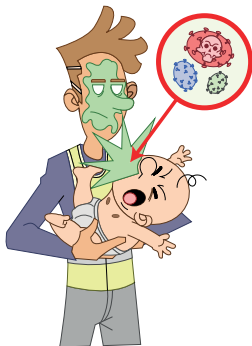


9

F7



7  
♦

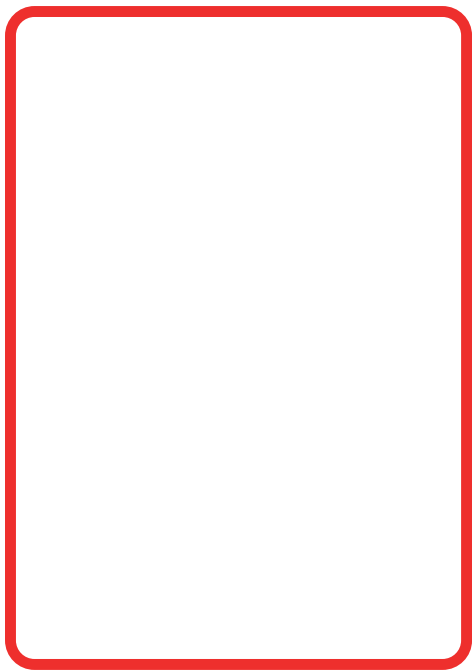


## **Agents Biologiques**

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

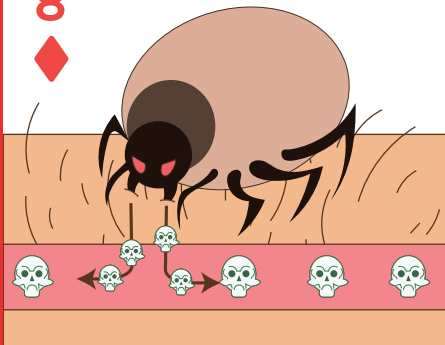
F8







8



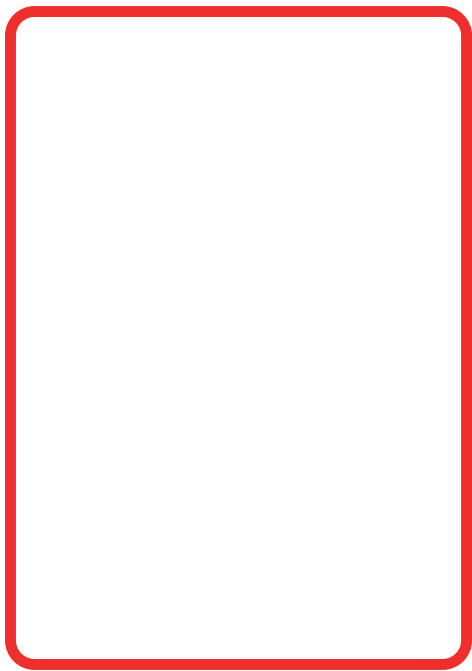
### **Agents Biologiques**

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

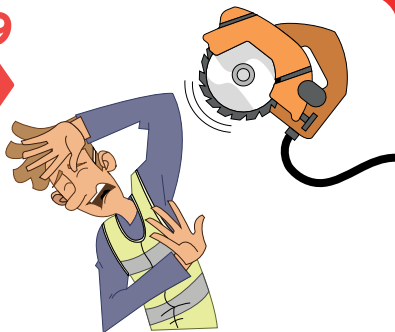


8

F8



9  
♦

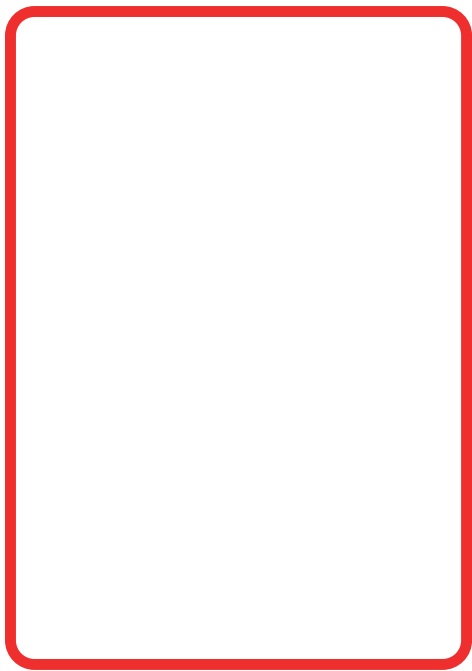


## Équipements de Travail

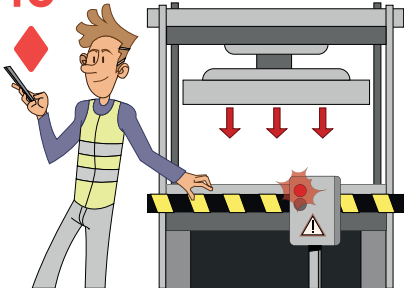
Les outils tranchants  
(couteaux, hachoirs, partie  
brûlante accessible) sont à  
risque.

♦  
6

F9



10

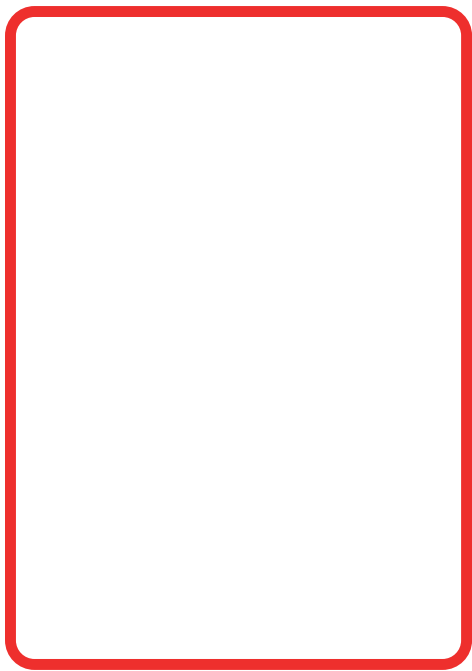


## Équipements de Travail

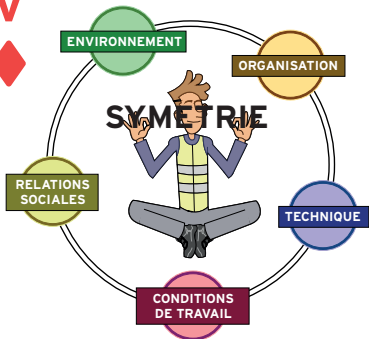
La manipulation  
d'équipements de travail  
nécessite une pleine  
concentration.

F9

OL



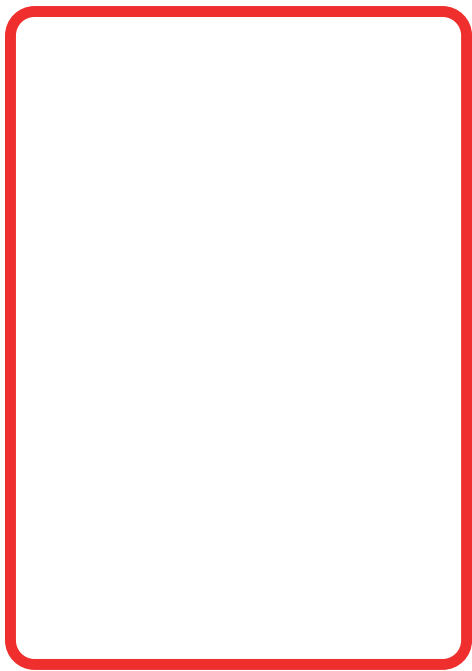
V



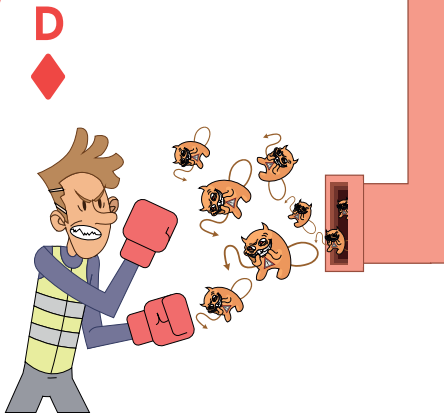
**Planifier la prévention en  
intégrant technique,  
organisation et  
conditions de travail,  
relations sociales et  
environnement.**

PP7



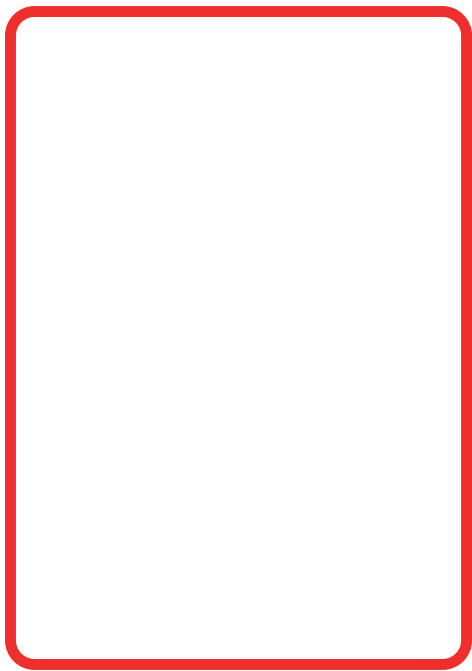


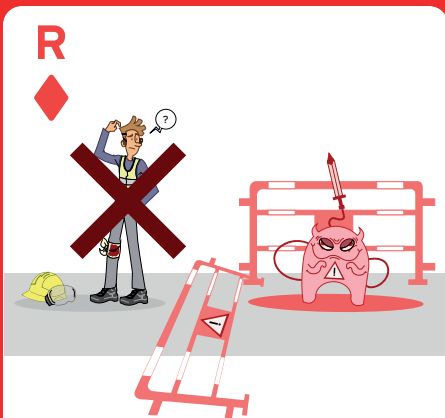




**Combattre le risque  
à la source.**

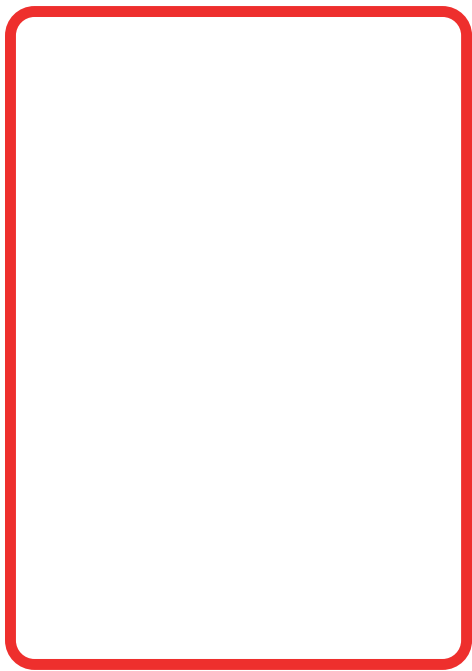
PP3

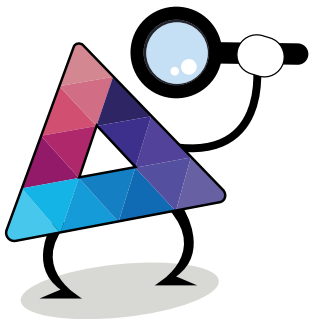




**Éviter les risques  
(Supprimer l'Homme)**

PP1





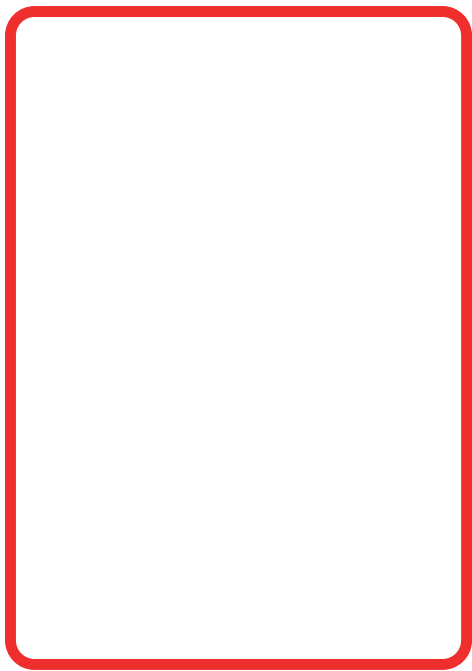
**DigiQuali**

Suivez vos process qualité  
simplement et facilement !

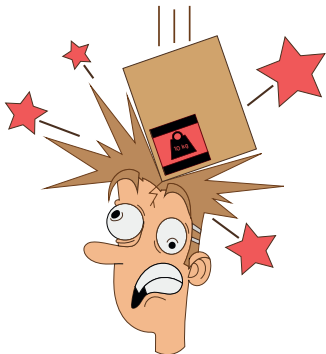
F16

[www.digiquali.com](http://www.digiquali.com)





2  
♠

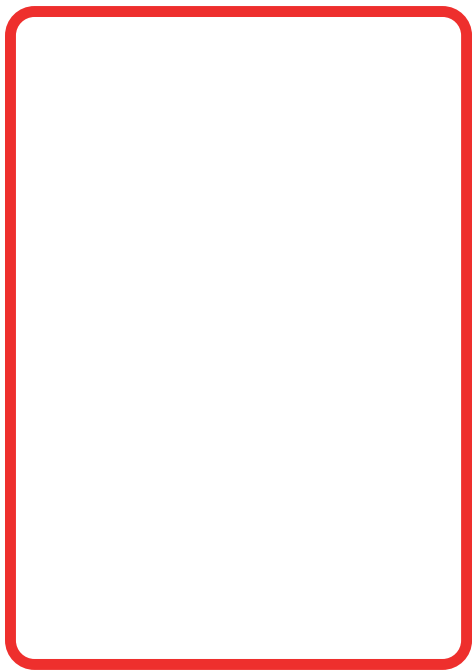


### **Chutes d'objets**

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

♥  
2

F10





3  
♠




### 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.



F10



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

Vous pouvez :

-Gérer vos démarches HSE  
DUERP PAPRIACT, ... avec  
**digirisk.com**

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

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

4  
♠



## 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.

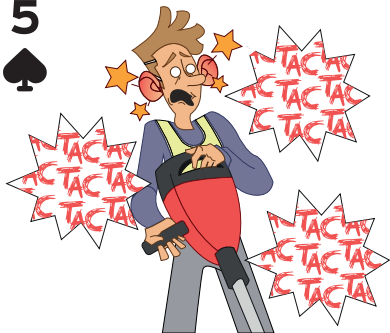
F11





[www.evarisk.com](http://www.evarisk.com)

5  
♠



## Bruit

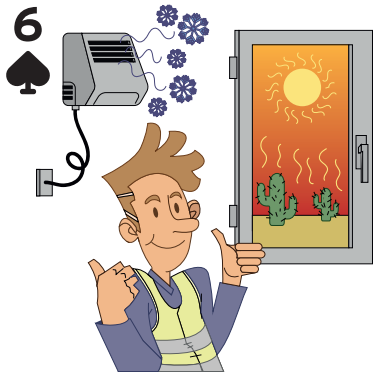
Les bruits qui causent ces risques sont les bruits émis de façon continue et les bruits impulsionnels causés par des machines et des outils .

F11

♠  
5



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

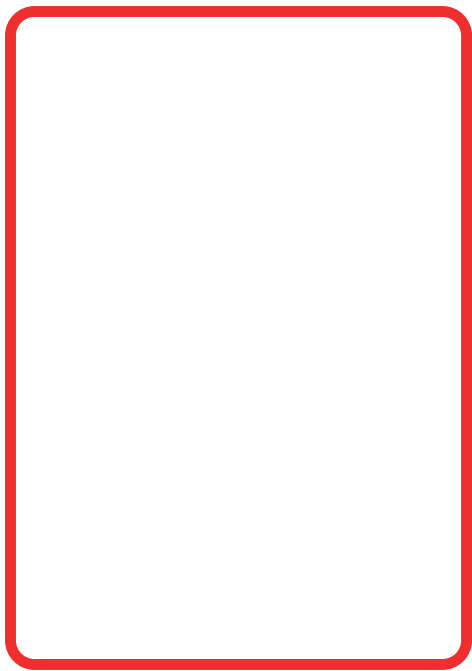


## **Ambiances Thermiques**

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

F12







7  
♠

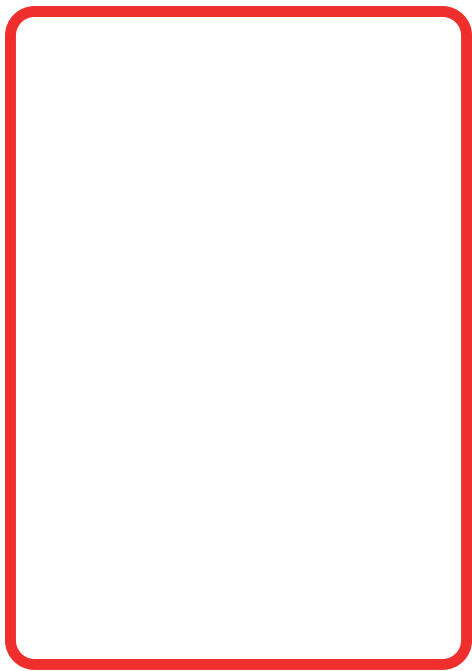


## **Ambiances Thermiques**

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

F12





8  
♠

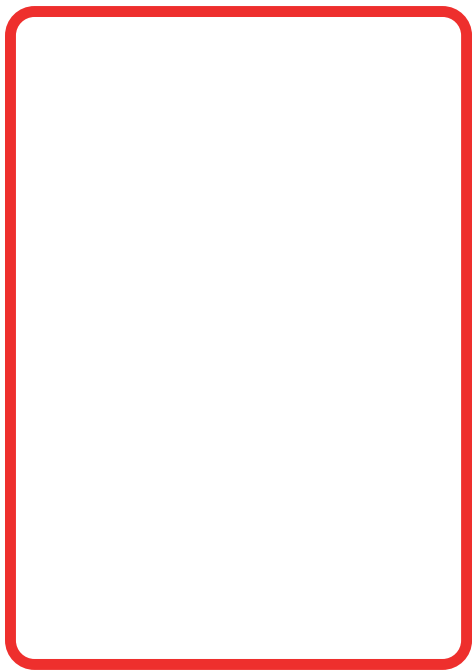


## **Incendie/Explosion**

Fumer est un comportement  
risqué autour de produits  
inflammables.

F13

♥  
8



9



Combustible



Comburant

Source  
Inflammation

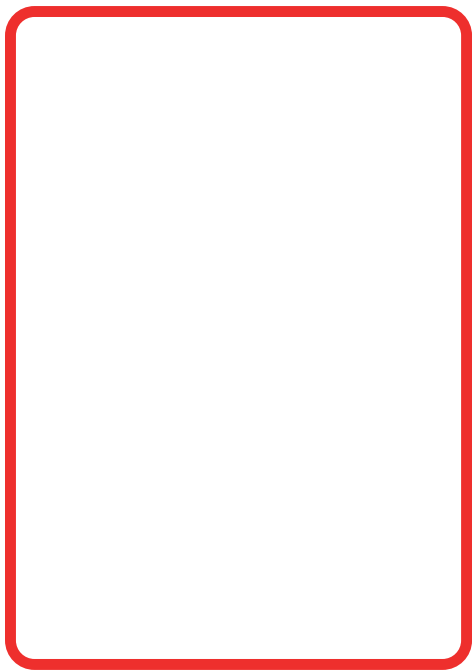
## Incendie/Explosion

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

F13



6



10

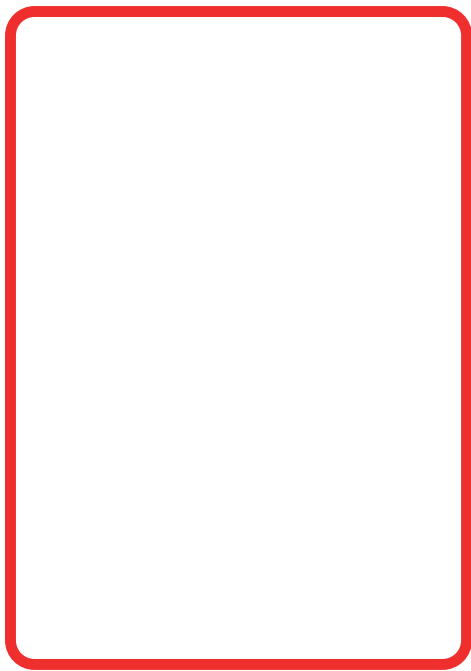


## Électricité

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



F14



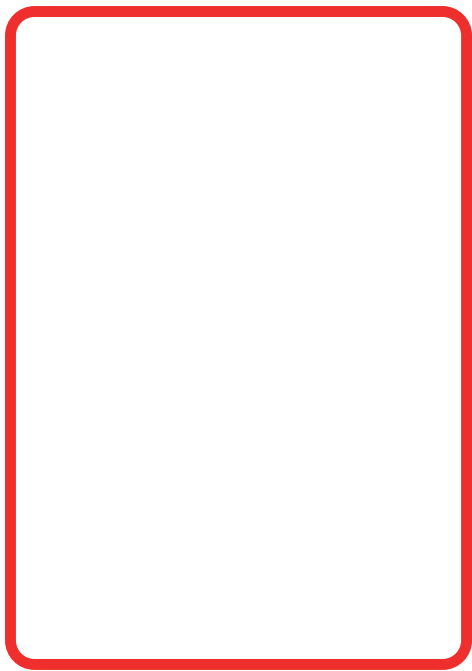


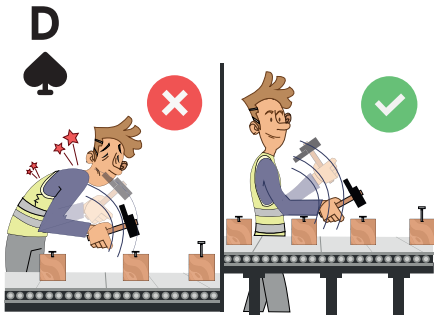


**Donner la priorité aux mesures  
de protection collective.  
n'utiliser les équipements de  
protection individuelle qu'en  
complément des protections  
collectives.**

PP8





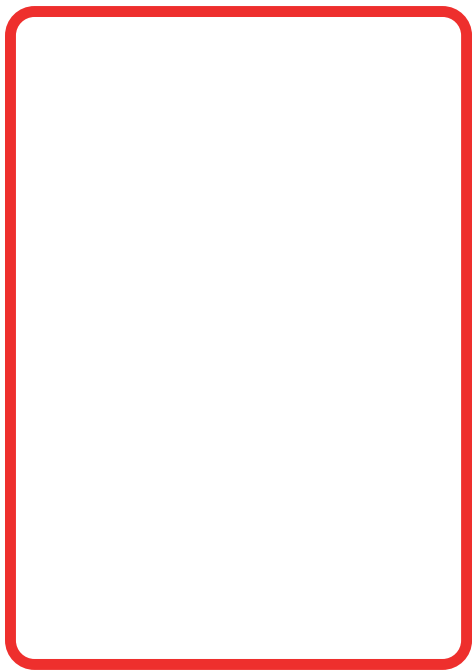


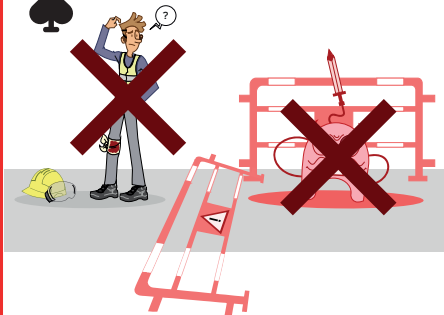
## Adapter le travail à l'Homme

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

PP4



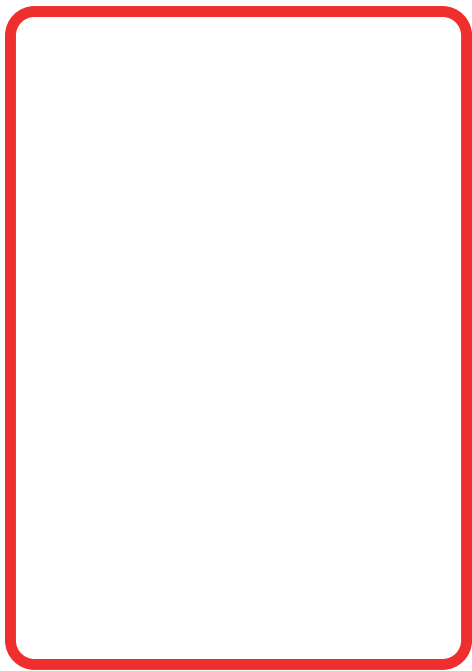


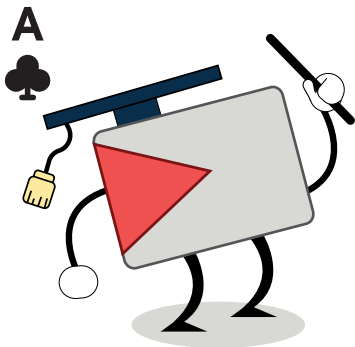


**Éviter les risques  
(Supprimer l'Homme et  
le Danger)**

PP1







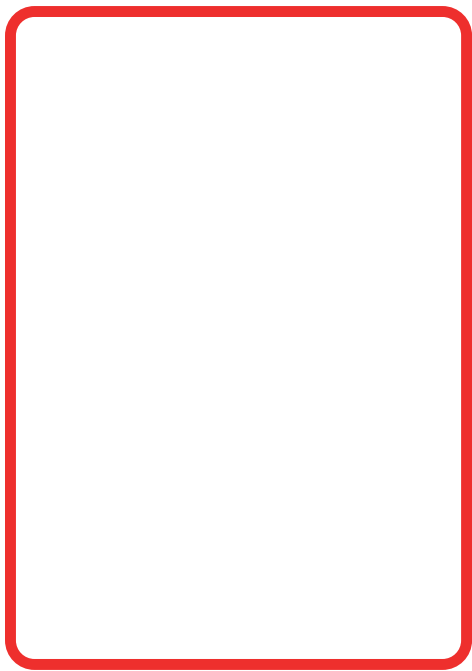
## **Evarisk Academy**

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

F16

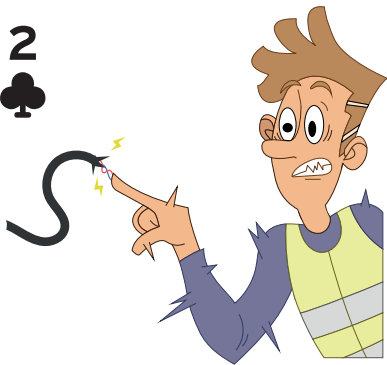
[evarisk.academy](https://evarisk.academy)







2  
♣

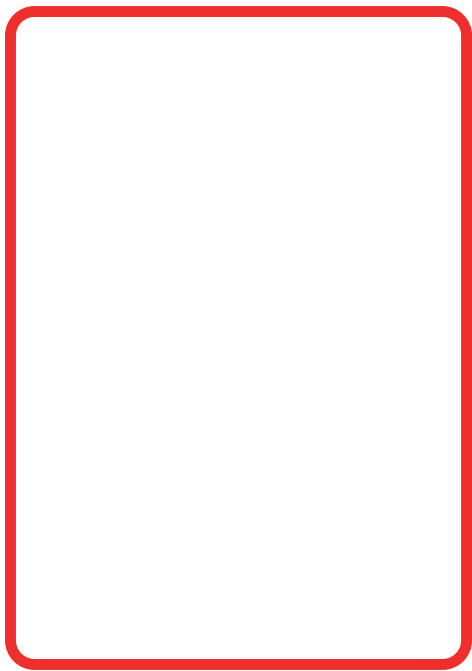


## Électricité

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.

♣  
2

F14



3  
♣

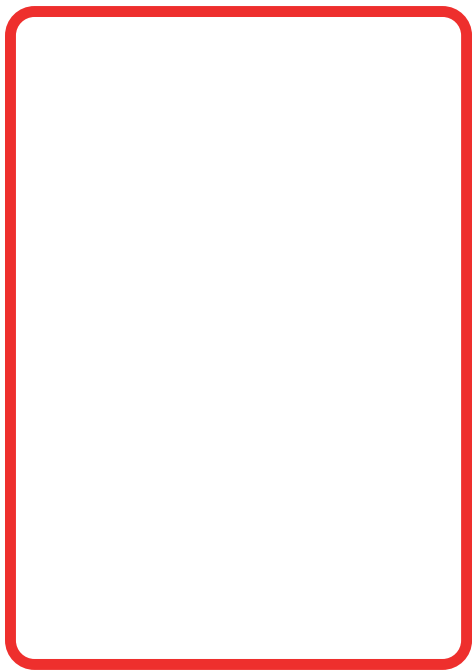


### **Ambiances Lumineuses**

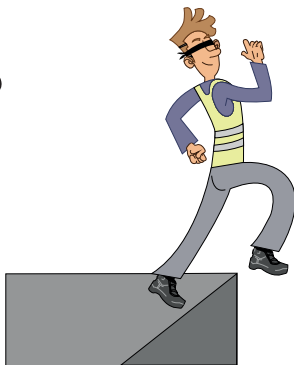
Les zones éblouissantes comme  
les lampes nues créent des  
accidents.

♣  
3

F15



4  
♣

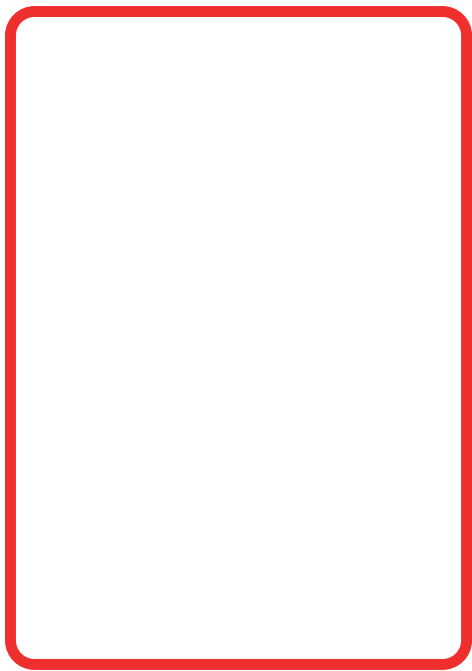


### **Ambiances Lumineuses**

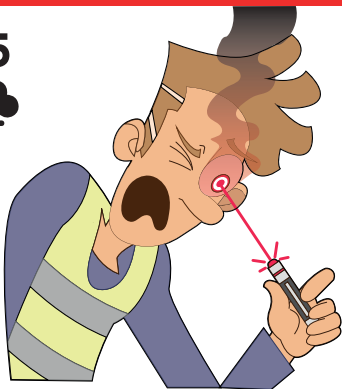
Un éclairage mal adapté peut  
entraîner un manque de visibilité  
menant à une chute.

♣  
4

F15



5  
♣

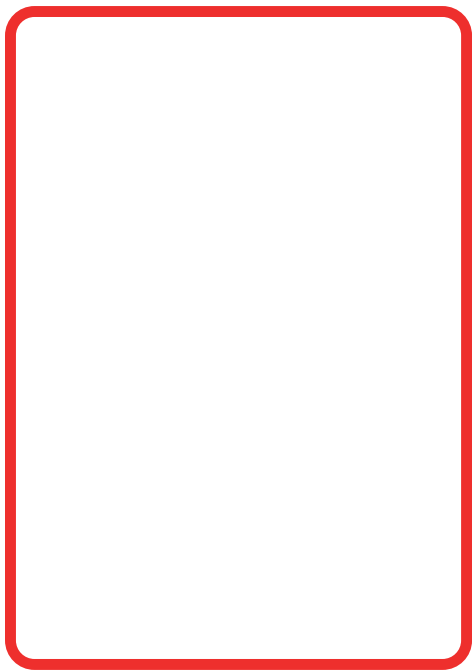


## Rayonnements

Ne regardez jamais directement  
les sources de rayonnements  
optiques.

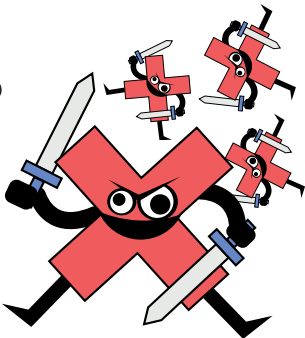
♣  
5

F16





6  
♣

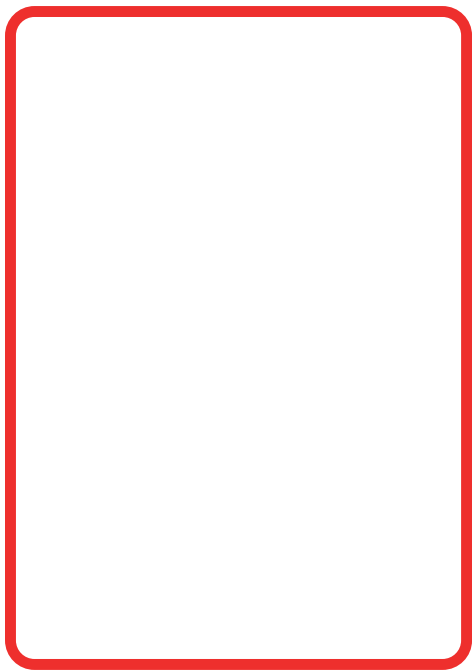


## Rayonnements

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

♣  
9

F16



7  
♣

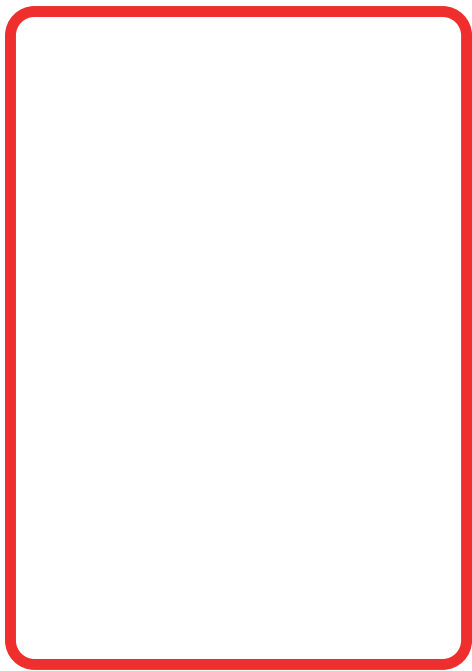


## **Psychosociaux**

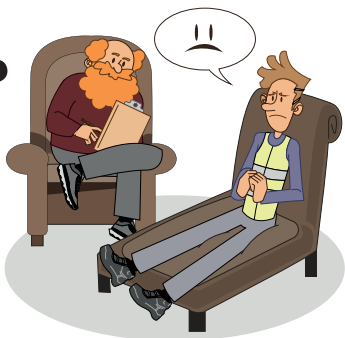
Les emplois au contact de la clientèle présentent des risques psychosociaux.



F17



8  
♣

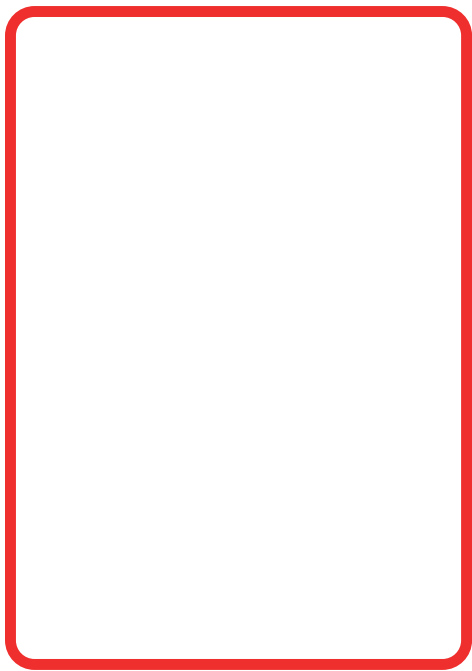


## **Psychosociaux**

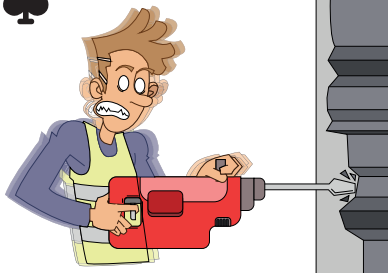
L'accumulation d'exposition à des risques psychosociaux peut avoir un impact sur le mental du travailleur.

♣  
8

F17



9  
♣

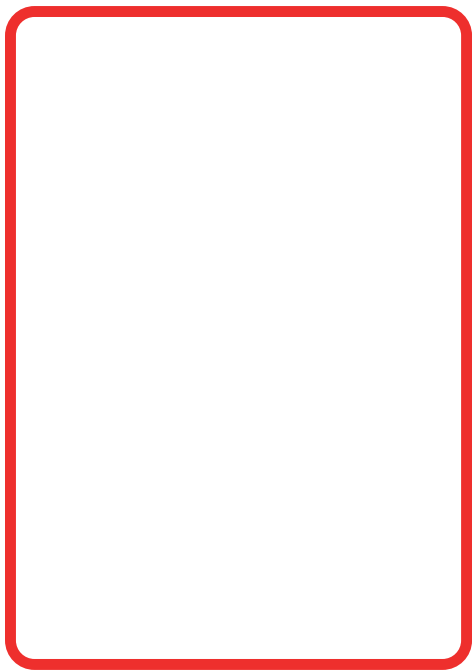


## **Vibrations**

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

♣  
6

F18





10



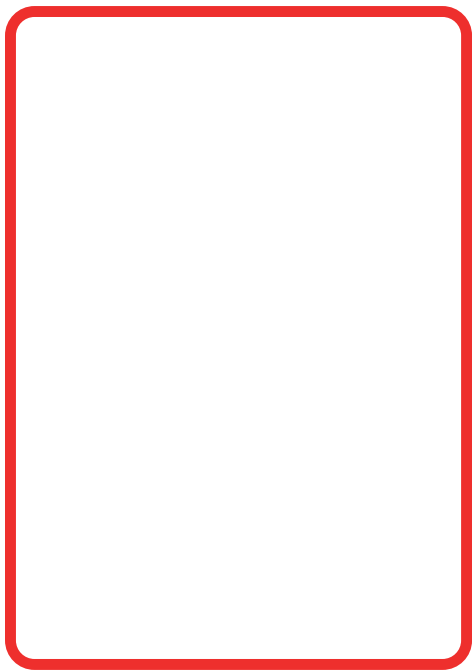
## Heurts/Cognements

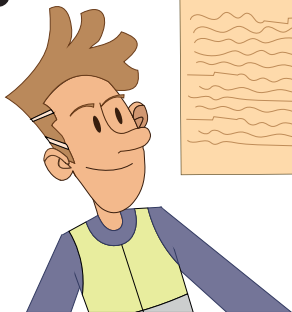
Les environnements de travail  
sont remplis d'obstacles sur  
lesquels on peut se cogner.



10

F19

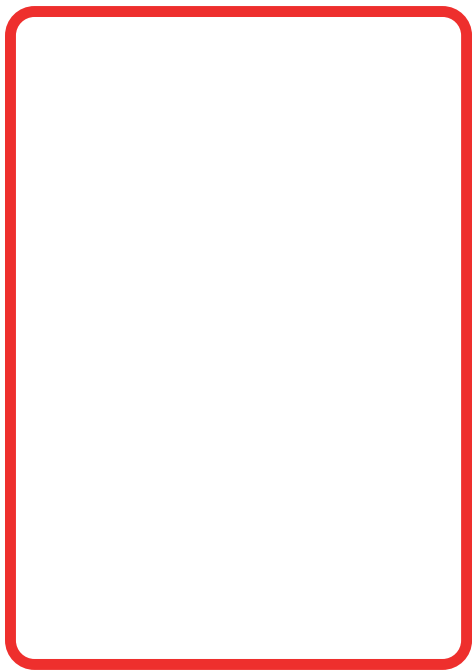


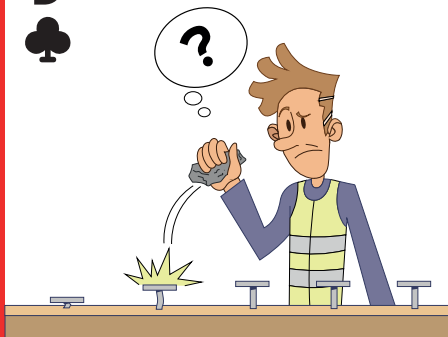


**Donner les instructions  
appropriées aux salariés.**



PP9

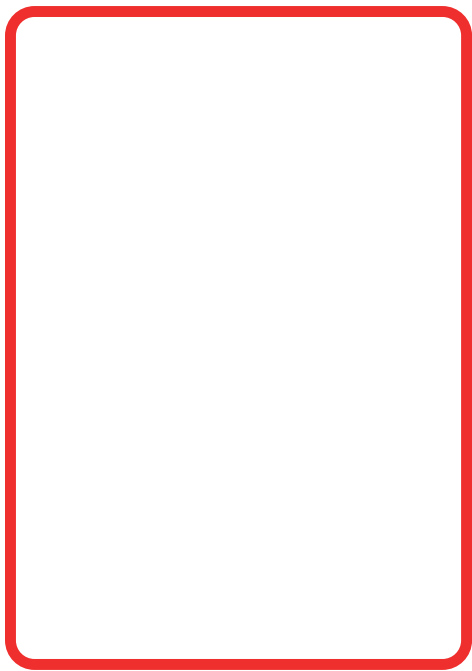


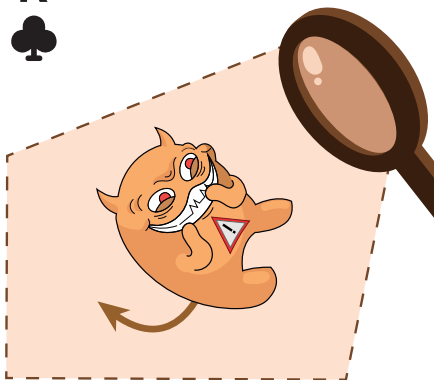


**Tenir compte de l'évolution  
de la technique.**



PP5

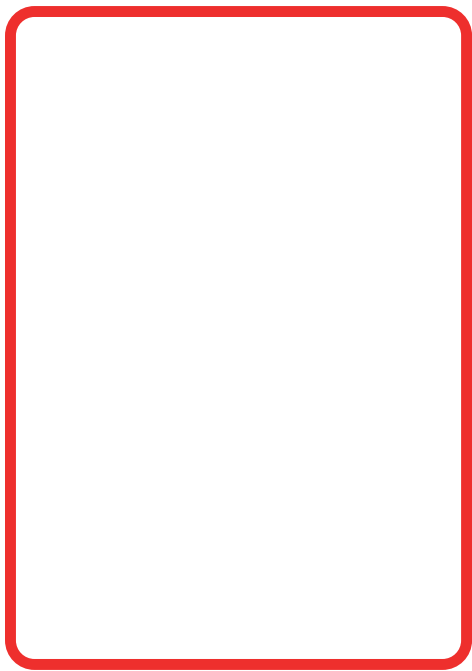




**Évaluer les risques**

PP2







J

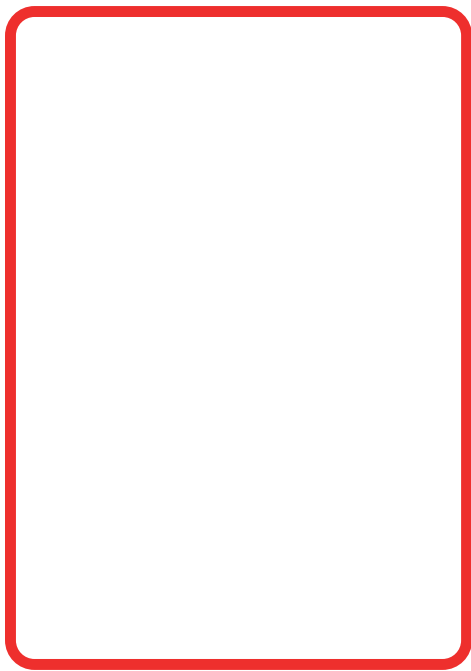


## **EVARISK**

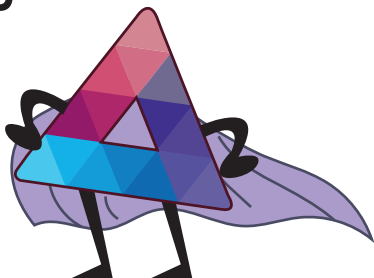
Spécialisée dans les risques en entreprise et le transport de matières dangereuses, Evarisk est LA solution pour vous accompagner !

F16





J

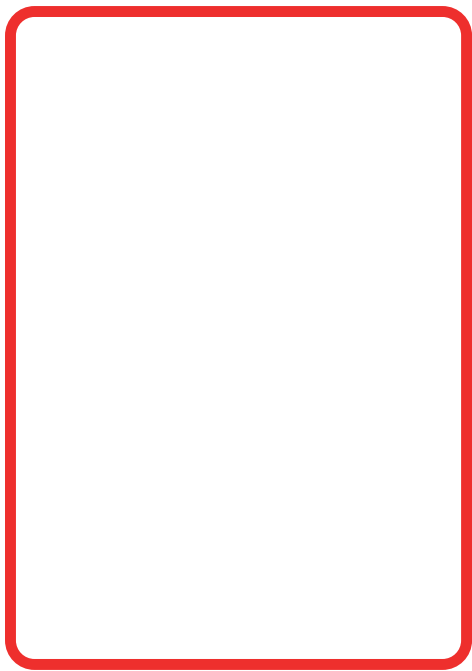


## **DIGIRISK**

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

F16





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

Vous pouvez :

-Gérer vos démarches HSE  
DUERP PAPRI Pact, ... avec  
**digirisk.com**

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

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