

ACCIDENTS EVITABLES

1.RESUME DE L'ACCIDENT :

Sous l'action du vent, une grue à tour se renverse et écrase une baraque de chantier dans laquelle se trouvaient deux (02) travailleurs.

Conséquences : un mort et un blessé grave.

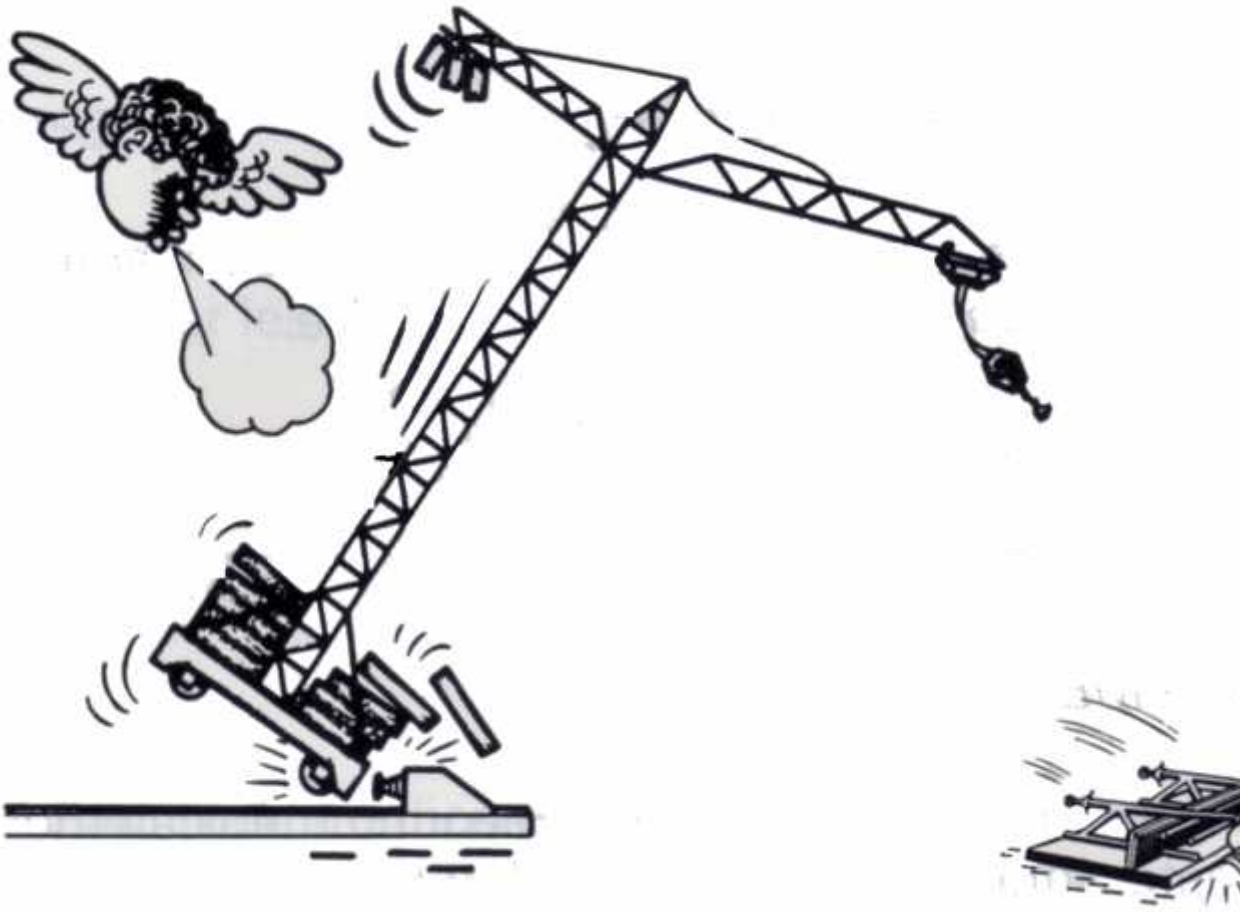
2.CAUSES DE L'ACCIDENT :

- Non respect des conditions de résistance et de stabilité de la grue
- Conditions particulières (vent, pluie, etc..) non prises en compte par le chef de projet.
- Grue non amarrée correctement.

3.SOLUTIONS :

- Respecter les règles définies par le constructeur lors de l'installation de la grue.
- Amener la grue sur un tronçon de sécurité.
- Mettre la flèche de la grue en girouette par grand vent.

ACCIDENTS EVITABLES



ACCIDENTS EVITABLES

