

## STRUCTURE DE L'ERP

- Coordonnées des services de secours internes (si site fixe et si équipé)
- Coordonnées des services de secours externes
- Coordonnées des personnes impliquées dans l'ERP
- Fiches d'actions en cas d'incident grave ou d'accident (car les éléments de sécurité ont été défaillants in fine, à adapter à votre configuration de l'aéronef et du site) :
  - Chute du drone avec parachute sur zone d'opérations / hors zone d'opérations
  - Chute du drone sans parachute sur zone d'opérations / hors zone d'opérations
  - Drone initie un atterrissage à la verticale de sa position
  - Blessure d'une personne en conséquence des causes précédentes
  - Incendie de bâtiments/véhicules (ou de zone naturelle) en conséquence des causes précédentes
  - etc...
- Dans chaque fiche, indiquer :
  - Qui fait quoi ?
  - Qui prévenir et dans quel ordre ?
  - Les actions sur le lieu de occurrence pour sécuriser la situation et empêcher l'effet d' "escalade" (= aggravation de blessures, départ d'incendie, propagation d'incendie, explosion, accident de la route...)
  - Interface/coordination avec les ERP d'autres organismes (si applicable) ou avec les secours arrivant sur site
  - Actions vis à vis du reste des opérations (suspension / interruption...) (si applicable)
  - Rapports / REX à faire après la situation
  - Actions à prendre avant la reprise des opérations normales