# CONTEXTE

**Dans certains processus de production, une interruption de courant peut entraîner de graves dommages**. Dans ce cas, des mesures d’urgence particulières sont généralement prescrites. Cependant, en raison de l'ampleur et de la durée d'une coupure de courant, il est possible que des incidents se produisent malgré tout. Cela peut par exemple être le cas lorsque des marchandises stockées, ou des matières consommables doivent être stabilisées au moyen d'énergie électrique (p. ex. refroidissement). **En cas d'interruption de la stabilisation, des risques pour les personnes et l'environnement peuvent survenir**. Dans le domaine du transport de marchandises (wagons-citernes, trains-citernes), le manque de possibilités de refroidissement pourrait également entraîner des réactions critiques au niveau des marchandises chargées. **L'information est du ressort de la commune et les préparatifs sont de la responsabilité de chaque entreprise**. Si un incident se déroule sur le territoire de la commune, cette dernière sera directement touchée, dès lors, il est important pour la commune de connaître les infrastructures critiques présentes sur son territoire et de s’assurer que ces dernières aient pris des mesures pour réduire les conséquences d’un possible incident.

Dans le domaine des instituts de recherche (et des établissements d'enseignement ayant une activité de recherche), différents domaines sont concernés : par exemple les processus en cours, les laboratoires en dépression, les substances stockées ainsi que les installations dépendant de la température, les dispositifs de mesure externes pour la surveillance (p. ex. dangers naturels, voir fiche spécifique), le stockage et le transfert de données ou l'élevage d'animaux.

*La commune connaît* *les bâtiments qui sont des infrastructures critiques. Les entreprises disposant d’installations critiques ont été invitées à prendre des mesures de précaution en cas de coupure de réseau.*

*Sinon -> Etablir une préparation minimale selon les recommandations ci-dessous.*



# Exploitations avec des installations critiques



**Concrètement ? Quelles sont les actions minimales à entreprendre ?**

Les points suivants peuvent être abordés lors des préparations :

* **Élaborer une liste des entreprises / bâtiments étant concernés par des processus considérés comme « critiques » en cas de coupure de courant** (nous parlons ici d’un impact majeur. Les restaurants, hôtels, etc. disposent de leur propre fiche). Une telle recherche ne peut pas se faire de manière automatisée ou centralisée, mais dépend des connaissances propres à l’administration communale. Les gestionnaires de réseau de distribution (GRD) pourraient éventuellement aider, notamment en identifiant les grandes consommations continues. Cette liste doit contenir les coordonnées des personnes de contact ainsi qu’un court descriptif des dangers identifiés et des solutions envisagées par les entreprises ;
* **Prendre contact avec toutes les entreprises** (de production) potentiellement concernées et se renseigner sur l’existence d’installations ou de processus critiques (entreprises pharmaceutiques, entreprises de chimie, instituts de recherche, laboratoires, etc.) ;
* **Coordonner les mesures possibles avec les sapeurs-pompiers en cas d’incident**. La capacité des sapeurs-pompiers doit pouvoir être garantie à tout moment (en termes de matériel et de personnel) en gardant en tête qu’en cas de pénurie majeure, la disponibilité des services d’urgence sera fortement réduite (diluée) ;
* **Encourager les exploitants à prendre des mesures préventives et éventuellement convenir d’un monitoring commun de la situation entre le privé et le public**. À minima identifier une source fiable d’information et encourager les exploitants à se tenir informé de l’évolution de la situation. Si des procédures d’urgence doivent être déclenchées de manière conjointe publique – privée, convenir d’un signal ou d’un moyen de communication (les réseaux habituels seront hors-service ; voir fiche sur la communication en cas de crise).

# Suite … Exploitations avec des installations critiques



**Notes libres : Ma stratégie envisagée / mes points d’attention et de préparation :**

….

# INFORMATIONS GÉNÉRALES / PARTENAIRES

Y a-t-il des partenaires externes dont vous êtes dépendants pour assurer cette activité pendant une panne de réseau, respectivement une crise énergétique ? Si oui, spécifier lesquels, se renseigner si leurs services peuvent être garantis et, le cas échéant, réfléchir à une stratégie de remplacement.



**Identifier tous les chaînons nécessaires au bon fonctionnement de cette activité et s’assurer de leur solidité !**



**Mes partenaires externes identifiés et mes éventuelles stratégies de remplacement :**

….

# COMMANDES & PRÉPARATIFS ÉVENTUELS (page à transmettre à qui de droit)

**Exploitations avec des installations critiques :**

*Planification / commande des ressources matérielles / humaines & notes diverses*

**Ressources humaines particulières à planifier / informer / former :**

* …
* …
* …
* …
* …
* …

**Achats particuliers à effectuer afin de mener à bien la stratégie identifiée :**

* …
* …
* …
* …
* …

**Champ libre / remarques diverses :**

…



**Nom, prénom et fonction** :…………………………………………………………………………

**VALIDATION :** La préparation pour cette activité est considérée comme (à reporter dans Excel) :

* Atteinte (*prêts*)
* Partiellement atteinte
* Non atteinte (*pas prêts*)

**Date & signature** : ………………………………………………………………………….