## Incidents et événements non planifiés

Un incident est un événement affectant tout ou partie du fonctionnement et de l'exploitation de la plate-forme, non prévu, ayant des causes intrinsèques ou extrinsèques :

- Causes intrinsèques
  - Entrée de données non conformes ou affectant un traitement non protégé.
  - Paramétrage déclenchant une fonctionnalité non stable
  - Augmentation de la volumétrie locale ou globale affectant le dimensionnement prévu de l'installation
- Causes extrinsèques
  - Rupture de la connectivité réseau de l'infrastructure (hébergeur)
  - o Arrêt de machine (burst out) sur surcharge
  - Attaque en DDOS
  - Piratage, usage d'une faille de sécurité non publiée
  - Caducité des contrat d'abonnements, licences, sur des parties clefs de l'intallation (imputables à l'exploitant).

## **Procédure**

Le déclenchement de la procédure de traitement d'incident est déclenché par :

- Le signalement d'une sonde automatique de supervision d'infrastructure
- Le signalement d'une sonde automatique de supervision fonctionnelle
- La remontée niveau 2 volontaire par le responsable d'exploitation
- La cascade niveau 3 d'un signalement niveau 2
- Un signalement niveau 3 sur l'entrée de support de secours.
- Un signalement par les moyens d'alerte d'urgence (téléphone, mails,SMS)

La gestion de la procédure (support d'incident) suit le protocole :

- Si les conditions permettent un traitement immédiat de l'incident (temps d'intervention/résolution possible inférieur à 10 mn)
  - Routage vers l'opérateur d'intervention
  - Résolution
  - Notification de résolution
- Sinon
  - L'exploitant reçoit un avis de réception du signalement et une pré-qualification du signalement

(en cours)

From:

https://docsen.activeprolearn.com/ - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link:

https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=incidents&rev=1460983515

Last update: 2024/04/04 15:50

