Projet GPI

# Objectifs:

1. **⌂** Détermination de cas d’étude (base de données) selon le sujet Production/Maintenance
2. **⌂** Nettoyage et mise en forme de dataset
3. **⌂** Choix et création du modèle ML
4. Inférence des résultats : Utilité du modèle et son effet sur la relation entre la production et la maintenance
5. KPIs : chiffres clés de production.
6. Tableau de bord ( & Questions analytiques)
7. Présentation « Lean Management »

# Prérequis :

1. **⌂** Dataset
2. Formules des KPIs et la fonction production et maintenance
3. Informations sur Lean Management

# Délais :

* Choix de dataset : le 4 Avril
* Nettoyage et mise en forme de dataset : le 5 avril
* Choix et création du modèle : le 11 avril
* Inférence des résultats & KPIs : -
* Tableau de bord : -
* Présentation & Rapport : -

La marge : 1 jour

# Livrables :

* Modèle ML
* Tableau de bord
* Présentation (y compris la présentation Lean Management)
* Rapport

Encours

Pas encore

Fait

Error