



# TP5 GÉRER LE SUPPORT LOGISTIQUE

**Version :** V1.0

**Date :** 15/09/2022

**Éditeur :** S.MART

**Auteur(s) :** DUPONNOIS Romain, LEVRAT Eric, MAYO SOLIS Jennifer

**Licence :** CC 4.0 BY-NC-SA [<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.fr>] + licence commerciale ET-LIOS [<https://et-lios.s-mart.fr/licencecommerciale/>]

# Table des matières

1. Présentation .....	3
1.1. Introduction	3
1.2. Contexte	3
2. Sujet .....	5
2.1. Introduction	5
2.2. Gestion des actions de maintenance	5

# 1. Présentation

## 1.1. Introduction

### Objectifs pédagogiques : Objectif/Compétence visée



Durée : 4H



Objectif

Immerger les étudiants dans la gestion de la maintenance dans un environnement industriel pour ainsi leur montrer qu'il faut des ressources pour planifier et réaliser l'intervention de maintenance.



Compétences

Gérer le support logistique en étant capable de :

- Faire une hypothèse sur la stratégie de gestion de stock (pièces de rechanges, consommables, outillages, ..) en base à la politique de maintenance à mettre en place (maintenance préventive ou corrective).
- Evaluer les ressources humaines disponibles pour la réalisation de l'intervention de maintenance par rapport au niveau de l'intervention et des compétences requises.
- Evaluer si un appel à une prestation extérieure est nécessaire.
- Analyser l'impact du plan de maintenance sur l'année afin d'identifier de voies d'amélioration de la fiabilité.



Prérequis

- TP1 Découvrir et Connaître l'installation
- TP2bis Définir une stratégie de maintenance
- TP4 Pronostiquer et Diagnostiquer

## 1.2. Contexte

Vous faites partie d'une équipe de professionnels de maintenance de l'entreprise E-Maille. Le groupe SMART a fait appel à vos services afin de mettre en place une gestion de maintenance assisté par

ordinateur

## Problématique

*Comment gérer des activités de maintenance sur plusieurs entités par le biais d'un progiciel de GMAO ?*

## Déroulement

Vous devez gérer la mise en place des actions de maintenance définies lors des travaux précédents par le biais d'un progiciel de GMAO : DIMO Maint MX.

Pour mener à bien votre travail, vous serez guidés tout au long de ce TP par un questionnaire représentant la ligne directrice de l'étude à réaliser.

## Outils

- Logiciel DIMO Maint MX

## 2. Sujet

---

### 2.1. Introduction

---



# TELMA

### 2.2. Gestion des actions de maintenance

---

Travail à réaliser

Le groupe de travail doit mettre en place la gestion des actions de maintenances préventives prévues sur la plateformes.

**Question n°1**

Mettez en place la gestion des actions de maintenance sur la GMAO DIMO Maint MX.

### Question n°2

L'utilisation d'un progiciel de GMAO apporte t-il des avantages à la gestion de la maintenance sur la plateforme ? Si oui, lesquels ?

### Question n°3

L'utilisation d'un progiciel de GMAO a t-elle des désavantages ? Si oui, lesquels ?