

Enseignant(s)	Email(s)
<b>STOCKER Boris</b>	<a href="mailto:bstocker@myges.fr">bstocker@myges.fr</a>

## Mise en situation MCSI 2

### 1 Matières, formations et groupes

Matière liée au projet : **S1 - Introduction à la gestion de projet**

Formations : -

Nombre d'étudiant par groupe : **4 à 5** Règles de constitution des groupes: **Imposé**

Charge de travail estimée par étudiant : **5,00 h**

### 2 Sujet(s) du projet

Type de sujet : **Imposé**

#### Kick off de mise en place d'un projet SI Métiers

- 1° - L'objectif de ce projet est préparer et présenter un Kick off sur la base de vos connaissances actuelles.
- 2° - Il y a un seul chef de projet par groupe qui présentera le Kick off lors de la soutenance en dernière séance.
- 3° - Le barème de soutenance est le suivant :
  - Nombre de slides (2pts)
  - Qualité de la présentation (5pts)
    - Forme
    - Qualité d'écriture (synthèse, expression écrite, orthographe)
  - Le niveau d'expertise du projet proposé (4pts)
  - L'organisation proposée (4pts)
  - Respect des objectifs (5 pts)

### 3 Détails du projet

#### Objectif du projet (à la fin du projet les étudiants sauront réaliser un...)

Préparation du kick off de mise en place d'un projet SI Métiers

#### Descriptif détaillé

Le SI Mé tiers a été construit avec des applications SaaS. Pour se connecter aux applications, les collaborateurs peuvent utiliser plusieurs comptes propres à chaque application.  
De nouvelles applications arrivent en production et nécessitent une gestion de l'authentification.

#### Ouvrages de référence (livres, articles, revues, sites web...)

Support pdf en pièce jointe

## Outils informatiques à installer

L'objectif du projet est de mettre en place une solution d'authentification centrale (Idp/SSO).

### 4 Livrables et étapes de suivi

1

Rendu final

Présentation de la soutenance

**vendredi**  
**07/10/2022**  
**8h00**

### 5 Soutenance

Durée de présentation  
par groupe :

**20 min**

Audience : **Devant la promotion**

Type de présentation :

**Présentation / PowerPoint**

Précisions :