# $enINFORMATIONS GENERALES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Groupe : | Nom : AL Hussein | Prénom : Mussa |
| Nom : Gligorijevic | Prénom : Nikola |
| Nom :Biniam | Prénom : Siem |
|  |  |
| Client : MMN | Nom : | Prénom : |
| Nom : | Prénom : |
| Nom : | Prénom : |
|  |  |
| Période de réalisation : | Du **vendredi 22 septembre** au **vendredi 13 octobre** | |

# PROCÉDURE

Le groupe réalise un travail sur la base du cahier des charges reçu de son client.

Le groupe est entièrement responsable de la sécurité/backup de ses données.

Une présentation aura lieu la dernière semaine pour valider le projet

# TITRE

Remoting – Evaluer le pourcentage libre des disques d’une machine à distance

# PRÉREQUIS

Module ICT 122

# DESCRIPTIF DU PROJET

Contrôler sur une liste de machines à distance le pourcentage d’espace disponible sur les différents disques.

On définira comme paramètres la liste de noms des machines

Un fichier de log unique devra être créé pour chaque machine

Un fichier d’erreur devra aussi être crée

# LIVRABLES

Le groupe est responsable de livrer à son client et à MMN:

* Un projet fonctionnel qui sera évaluer par le client et MMN

Le groupe est responsable de livrer à MMN:

* Un journal de travail pour le groupe détaillé pour chaque personne, toutes les semaines

# POINTS TECHNIQUES ÉVALUÉS

1. Toutes les machines de la liste sont traitées.
2. Le fichier log est bien créé pour chaque machine
3. Le contenu du fichier est correct
4. Le fichier d’erreurs est aussi présent

# VALIDATION

Le client et MMN valideront le travail par une appréciation lors d’une présentation finale le 13 octobre.