P\_031 ERP



David Dieperink, Stefan Petrovic

Alexis Rojas, Samuel Hörler

Classe : CID2a

ETML – N508

CP : Cyril Sokoloff

Tables des matières

[1 TITRE 3](#_Toc90452374)

[2 Réalisation 3](#_Toc90452375)

[3 Webographie 3](#_Toc90452376)

[4 Annexes 3](#_Toc90452377)

# TITRE

ERP (Enterprise Resource Planning) en C#.

# Réalisation

1. Création arborescence du projet.
2. Création machine virtuelle **Linux** et **Windows 10** sur **VMware.**
3. Création **Solution C#**.
4. Implémentation modèle **MVC**.
5. Implémentation package **log4net**.
6. Recherche script de la base de donnée.
7. Modification du script trouvé sur internet : **Oracle -> MySql** pour pouvoir l’exécuter sur le moteur de données **MariaDB.**
8. Exécution du script sur la base de donné de la machine Linux. [Script fonctionnel].

# Webographie

* [SQLines - Online SQL Conversion - SQL Scripts, DDL, Queries, Views, Stored Procedures, Triggers, Embedded SQL](https://www.sqlines.com/online)
* [Script Details (oracle.com)](https://livesql.oracle.com/apex/f?p=590:41:13046656279799:::41:P41_ID:148405776030629168359882238551164482016)

# Annexes

* Solution C#