



2.42 Séance n°40 du lundi 11 mars 2024

a) Révision récursivité TP tour de Hanoï






P:\PRO\USB\NSI\NSI TERM\PREPA RECURSIF\RECURSIF_MARS_2024

NSI RETOUR SUR LE RECURSIF.pdf



2.43 Séance n°41 du mardi 12 mars 2024

a) Suite projet base de données

P:\PRO\USB\NSI\NSI TERM\PREPA BASE DE DONNEES\TP_ENTREPRISE_DE_MON_COUSIN

-  BD.pdf
-  BD_ENTREPRISE_DE_MON_COUSIN_2021.pdf
-  BD_ENTREPRISE_DE_MON_COUSIN_COMPLEMENT_2021.pdf
-  BD_ENTREPRISE_DE_MON_COUSIN_Corrigé.pdf
-  PE - fichiers sous python.pdf

b) Machine Learning TP N°4 le perceptron

-  LedeelearningScienceetonnante27.mp4
-  Naissance_du_premier_neurone_artificiel_IA_en_5_min.mp4

Troisième analyse : les perceptrons

- [Le perceptron principe et mise en oeuvre](#)
- [Document réponse](#)
- [Les fichiers ressources](#)



(tirage – fait)

NSI ML PERCEPTRON 2021.pdf

c) Projet Machine Learning

P:\PRO\USB\NSI\NSI 1ERE\100300 NSI IA PROJET\NSI_ML_PREPA_DEPART_ELEVES_ML_4

NSI ML PERCEPTRON MINI PROJET COMPLET.pdf

-  Furtivité le déminage.mp4
-  La Guerre des mines.mp4

Mini projet : Le Machine Learning dans la guerre des mines

- Description du projet [perceptron mini projet](#)
- Projet fichiers [partie présentation et n°1](#) lecture Data
- Projet [partie n°2](#) Préparation Data
- Projet [partie n°3](#) Calcul modèle
- [data csv](#)

