

## PROJET DE FIN D'ETUDE 2017/2018

### Département GI

PROJET	REALISE PAR	ENCADRE PAR	COTE
Application Web Extracteur de CVs	NAHHALE Y. EL OUAZZANI A. LAABIDLI H.	BAKKAS	62/2018
Stockage d'un document XML dans une base de donnée NOSQL	AMMOUN H. CHATOUI O.	BAKKAS	63/2018
Transmission de la vidéo compressée avec le standard h.264 sous NS2	ALLANI A. EL MRHARI Y. EL AGAR J.E.	EL ABDELLAOUI	64/2018
Compression et transmission de flux vidéo dans le réseau de capteur vidéo sans fil	MARJANI H. MIRI H. LAARIF A.	ALAOUI	65/2018
Création de nouveau module dans OpenERP	RADOUANI Y. EL MASLOUHY M. NAITSI H.	MOUNIR I.	66/2018

Etude de quelques algorithmes de communication numérique avancée	ES SEKHYRY M. LAGHYATI M.	EL ABDELLAOUI	67/2018
Réalisation d'une application graphique en python : stockage/création des fichiers XML depuis une base de données SQL	FARDALI M. EL MOKFI K . ATIF A.	BAKKAS	68/2018
Création d'une application web de QCM	NAIM R.	EL ABDELLAOUI	69/2018
Configuration du serveur web Apache sous Open Mandriva LX3.0 avec l'adressage IP dynamique	ERRKHIS A. JAMYL A. ZAAIT M.	BAYAR	70/2018
Data mining : Lazy Learning Algorithm	HARILE H. LOUN A. EL HALLOUFA H.	MOUNIR I.	71/2018
L'Agriculture de précision avec les réseaux de capteurs sans	EL HEDADI Z. BENHIMA A.	ALAOUI	72/2018
Création d'une interface graphique en java pour implémenter l'algorithme du PIVOT DE GAUSS	CHAKIRI Y. DARYF A. FILANI O.	ESSALIH	73/2018
Mise en place d'une IAAS avec l'outil OpenNebula	CHTAOUI Z. BEKRINE L.	ALAOUI FADILI	74/2018
Développement d'un site dynamique de pré-inscription en ligne	EL GARDA H. KNOUZI M. NAHRI A.	BAYAR	75/2018

Etude de quelques cyber-attaques dans un réseau  
informatique

KABBORI Z.  
BARKI I.  
KASSBI M.

ESSALIH

76/2018