UNIX

RAPPORT DE PROJET UNIX

7 décembre 2015

Olive NDAYIZIGIYE, Aymeric MASSE,Paul LESUR ISEN Lille M1

Table des matières

Présentation	2
Systèmes de développement	3
Outils utilisés	4

Projet UNIX ISEN Lille

PRÉSENTATION

Ce projet s'inscrit dans le cadre du module UNIX à l'ISEN en M1. Le contenu de ce projet est l'écriture de différents scripts bash.

Projet UNIX ISEN Lille

SYSTÈMES DE DÉVELOPPEMENT

Les scripts rendus par notre groupe ont été testés sur deux distributions Linux :

- Arch Linux
- Debian GNU/Linux 8 (jessie)

Projet UNIX ISEN Lille

OUTILS UTILISÉS

Voici la liste des commandes utilisées anisi que leur(s) version(s) :

- basename (GNU coreutils) 8.23
- cat (GNU coreutils) 8.23
- date (GNU coreutils) 8.23
- diff (GNU diffutils) 3.3
- dirname (GNU coreutils) 8.23
- echo (built-in bash)
- file 5.22
- find (GNU findutils) 4.4.2
- find (GNU findutils) 4.4.2
- grep (GNU grep) 2.20
- hostname 3.15
- mkdir (GNU coreutils) 8.23
- rm (GNU coreutils) 8.23
- shift
- tar (GNU tar) 1.27.1
- test (GNU coreutils) 8.23
- touch (GNU coreutils) 8.23