

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

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.

SYSTÈMES DE DÉVELOPPEMENT

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

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

OUTILS UTILISÉS

Voici la liste des commandes utilisées ainsi 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