

Projet 2A STI : Supervision et audit de la sécurité système dans un réseau

Diplôme d'Ingénieur, 4e année

Aymeric Berquin
&
Fayçal-Anoar Cherkaoui

Date de rendu de rapport : 01/01/2015

Remerciement

Nous remercions Monsieur Briffaut pour le temps et les ressources qu'il nous a consacré. Nous le remercions aussi pour toutes les connaissances qu'il nous a apportés.

Introduction

toto presentation du projet

Table des matières

1	Machines Virtuelles	1
1.1	Installation du serveur	1
1.2	Installation du client	1
2	BDD	2
3	Client/Serveur	3
4	Scans	4
5	Interface WEB	5
6	Conclusion	6
7	Evolution temporelle	7
8	Bibliographie	8

Table des figures

1 Machines Virtuelles

1.1 Installation du serveur

1.2 Installation du client

Nous avons choisi d'utiliser un Xubuntu 14.04. Nous n'avons rencontré aucun problème particulier.

2 BDD

3 Client/Serveur

4 Scans

5 Interface WEB

6 Conclusion

7 Evolution temporelle

DATE	OBJET
10/09/14	Présentation du projet et formation du binome
17/09/14	Début rapport. Etude du sujet. Installation VM Client

8 Bibliographie

C

SDL

LaTeX