

Université Panthéon - Assas

Ecole doctorale de ...

Thèse de doctorat en ...

soutenue le

...

Thèse de doctorat .../ ...



UNIVERSITÉ PARIS II
PANTHÉON - ASSAS

... ..

Sous la direction de ...

Membres du jury :

...

...

...

Avertissement

L'université n'entend donner aucune approbation ni improbation aux opinions émises dans cette thèse ; ces opinions doivent être considérées comme propres à leur auteur.

Remerciements

...

...

...

Résumé :

... Veuillez à être proche de 1700 caractères... ..

Descripteurs :

...

Title and Abstract :

... Be sure to be close to 1700 characters... ..

Keywords :

...

Principales abréviations

...

... penser à sauter une ligne entre chacune...

Sommaire

Introduction	15
I Titre de la partie I...	19
1 Titre du chapitre (chapter)	21
1.1 Titre de section (section)	21
1.1.1 Titre de sous-section (sous-section)	21
1.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	21
1.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)	21
1.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph) .	21
2 Titre du chapitre (chapter)	23
2.1 Titre de section (section)	23
2.1.1 Titre de sous-section (sous-section)	23
2.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	23
2.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)	23
2.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph) .	23
3 Titre du chapitre (chapter)	25
3.1 Titre de section (section)	25
3.1.1 Titre de sous-section (sous-section)	25
3.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	25
3.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)	25
3.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph) .	25
II Titre de la partie II...	27
4 Titre du chapitre (chapter)	29
4.1 Titre de section (section)	29
4.1.1 Titre de sous-section (sous-section)	29
4.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	29

4.1.1.1.1	Titre de paragraphe (paragraph)	29
4.1.1.1.1	Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	29
5	Titre du chapitre (chapter)	31
5.1	Titre de section (section)	31
5.1.1	Titre de sous-section (sous-section)	31
5.1.1.1	Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	31
5.1.1.1.1	Titre de paragraphe (paragraph)	31
5.1.1.1.1	Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	31
6	Titre du chapitre (chapter)	33
6.1	Titre de section (section)	33
6.1.1	Titre de sous-section (sous-section)	33
6.1.1.1	Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	33
6.1.1.1.1	Titre de paragraphe (paragraph)	33
6.1.1.1.1	Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	33
	Conclusion	35
	Table des Figures	39
	Liste des Tableaux	41
	Index	43
	Annexes	45
A	Titre du chapitre (chapter)	47
A.1	Titre de section (section)	47
A.1.1	Titre de sous-section (sous-section)	47
A.1.1.1	Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	47
A.1.1.1.1	Titre de paragraphe (paragraph)	47
A.1.1.1.1	Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	47
B	Titre du chapitre (chapter)	49
B.1	Titre de section (section)	49
B.1.1	Titre de sous-section (sous-section)	49
B.1.1.1	Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	49
B.1.1.1.1	Titre de paragraphe (paragraph)	49
B.1.1.1.1	Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	49

C Titre du chapitre (chapter)	51
C.1 Titre de section (section)	51
C.1.1 Titre de sous-section (sous-section)	51
C.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)	51
C.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)	51
C.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)	51
 Bibliographie	 52

Introduction

Texte de l'introduction (texte simple). Par défaut, il y a une indentation. Une ligne blanche provoque le retour à la ligne et une nouvelle indentation¹.

Texte (texte simple) obtenu après ligne blanche (qui provoque un saut à la ligne) : le rayonnement de la recherche scientifique française et des établissements de soutenance tout comme les intérêts de carrière du nouveau docteur appellent à l'évidence à une valorisation optimale des thèses.

On peut citer un ouvrage de la façon suivante : HAUCHECORNE et SURATTEAU 1999, ou encore un article : "New directions in cryptography", DIFFIE et HELLMAN 1976.

Et voici comment inclure un dessin dans une figure centrée. On y fait référence ainsi : voir Figure 0.1.



FIGURE 0.1 – Le nouveau logo de l'université

1. Pour éviter l'indentation, ajouter la commande noindent.

Première partie

Titre de la partie I...

1 Titre du chapitre (chapter)

1.1 Titre de section (section)

1.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

1.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

1.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

1.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

Style appelé loi : modifier la définition de la commande loi dans modele.cls pour changer le style de texte de loi

Style appelé décret : modifier la définition de la commande decret dans modele.cls pour changer le style de texte de décret

Quelques exemples de formules mathématiques :

$$x^{2z} = y$$

$$a_{ij} = 0$$

$$x^{y^z} = 1$$

Nota : Les titres et numérotations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif, chaque école doctorale étant maîtresse de l'appellation des titres des thèses (partie, chapitre, section, paragraphe...) et de leur succession.

2 Titre du chapitre (chapter)

2.1 Titre de section (section)

2.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

2.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

2.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

2.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

3 Titre du chapitre (chapter)

3.1 Titre de section (section)

3.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

3.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

3.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

3.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

Deuxième partie

Titre de la partie II...

4 Titre du chapitre (chapter)

4.1 Titre de section (section)

4.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

4.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

4.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

4.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

5 Titre du chapitre (chapter)

5.1 Titre de section (section)

5.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

5.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

5.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

5.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

6 Titre du chapitre (chapter)

6.1 Titre de section (section)

6.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

6.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

6.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

6.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

Conclusion

Texte de la conclusion

Table des figures

0.1	Le nouveau logo de l'université	17
-----	---	----

Liste des tableaux

Index

rayonnement, 17

valorisation, 17

Annexes

A Titre du chapitre (chapter)

A.1 Titre de section (section)

A.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

A.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

A.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

A.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

B Titre du chapitre (chapter)

B.1 Titre de section (section)

B.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

B.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

B.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

B.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

C Titre du chapitre (chapter)

C.1 Titre de section (section)

C.1.1 Titre de sous-section (sous-section)

C.1.1.1 Titre de sous-sous-section (sous-sous-section)

C.1.1.1.1 Titre de paragraphe (paragraph)

C.1.1.1.1.1 Titre de sous-paragraphe (subparagraph)

Texte normal

Bibliographie

- DIFFIE, Whitfield et Martin E. HELLMAN (1976). “New directions in cryptography”. Dans : *IEEE Transactions on Information Theory* 22.6, p. 644–654. DOI : 10.1109/TIT.1976.1055638. URL : <http://doi.ieeeecomputersociety.org/10.1109/TIT.1976.1055638>.
- HAUCHECORNE, Bertrand et Daniel SURATTEAU (1999). *Des Mathématiciens de A à Z*. Ellipses.

Résumé : ... Veuillez à être proche de 1700 caractères... ...

Descripteurs : ...

Title and Abstract : ... Be sure to be close to 1700 characters... ...

Keywords : ...

Nota : cette page, dernière de couverture, sera retournée avant reliure.