

Coordonnee 1.1

Description des coordonnées d'une personne 20/05/2003

Cette version:

Version précédente:

Auteur :

Déclaration de droit d'auteur

Résumé

Statut du Document

Ce document est un projet de format d'échange pour la gestion des bases de données des Doctorants et des Docteurs et ne peut pas être référencé comme une recommandation formelle par n'importe quelle partie.



Table des matières

1	Vue d'ensemble	3
1.1	<i>Objectifs</i>	3
1.2	<i>Contraintes associées à la conception</i>	3
1.3	<i>Etendue de la conception</i>	3
1.3.1	Principaux composants.....	4
1.3.2	Composants utilisés à l'extérieur de la spécification.....	4
1.3.3	Comparaison et fusion des composants.....	4
2	Conception du schéma	5
2.1	<i>Représentation graphique du Schéma Xml</i>	5
2.2	<i>Elément du schéma et types de données expliqués</i>	6
3	Considérations de mise en oeuvre	8
4	Liste de questions	8
5	Annexe A – Historique des versions du document	8
6	Annexe B – Références et documents liés	9
7	Annexe C – DTD, Schéma Xml et un exemple	10
8	Annexe D – Description globale des évolutions apportées	13

1.1 Objectifs

-
-
-

Coordonnee

1.2 Contraintes associées à la conception

Coordonnee

1.3 Etendue de la conception

-
-
-
-

1.3.1 Principaux composants

-
-
-

Coordonnee.

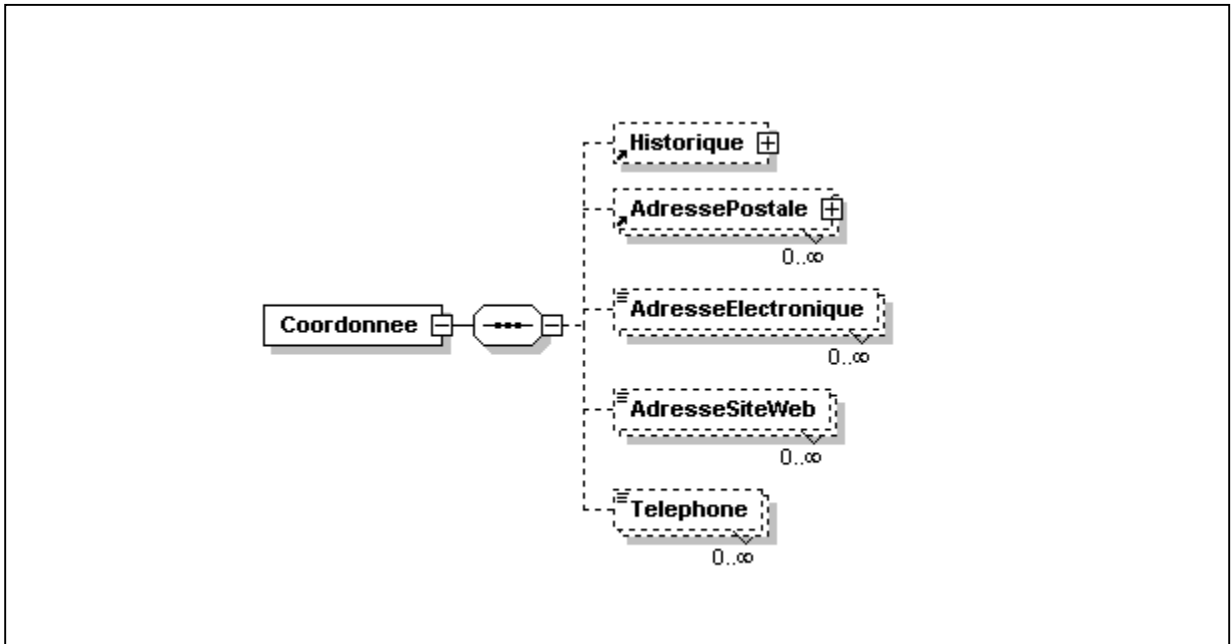
-
-
-
-
-

Coordonnee

1.3.2 Composants utilisés à l'extérieur de la spécification

1.3.3 Comparaison et fusion des composants

2.1 Représentation graphique du Schéma Xml



2.2 Élément du schéma et types de données expliqués

Élément/Attribut	Contenu Modèle Type de données	Description
Coordonnee		
TypeCoordonnee		
AdressePostale		

AdresseElectronique		<i>domaine</i> <i>Prenom.Nom@nom-de-</i>
AdresseSiteWeb		<i>Uniform Resource Locators</i>
Telephone		
TypeTelephone		

Coordonnee



Question	Résolution	Raisonnement

Coordonnee

Version	Date	Objet de la mise à jour

Référence		Description / Liaison

DTD d'une coordonnee :

Schéma Xml d'une coordonnee :

Un exemple décrivant les coordonnées d'une personne :

➤ un élément Historique

➤ OrigineDonnee un attribut facultatif

Transformation d'un élément en attribut

➤

➤