

Table of Contents

Stereotypes	3
Membre, Fonction, Catégorie, Structure et Poste	4
Publications, Themes, Equipes et Diplômes	.16
La thèse	.33

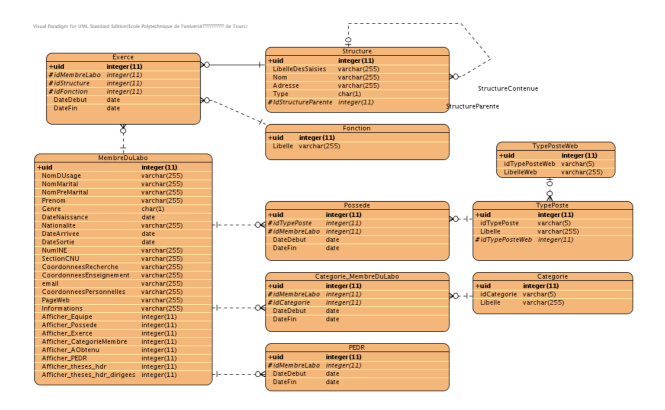
Table of Figures

Membre, Fonction, Catégorie, Structure et Poste4
Publications, Themes, Equipes et Diplômes16
La thèse

Stereotypes

Entity Relationship Diagram

Membre, Fonction, Catégorie, Structure et Poste



Summary

Name	Documentation
Structure	La structure d'appartenance. Il s'agit d'un graphe sans cycle.
Exerce	
Fonction	Table contenant toutes les fonctions. Il est possible de traduire le libellé des fonctions.
TypePosteWeb	Cette table indique le nom du type de poste qui sera affiché sur le site. Il est possible de traduire le libellé.
MembreDuLabo	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,
Possede	
TypePoste	Le type de poste (ATER, 1/2 ATER, MCF, moniteur, PRAG, ingénieur, CR, DR, PR1,PR2, Mcf Exceptionnel) ou le type de financement : moniteur, autofinancement, MENR Il est possible de traduire le libellé du type de poste.
Categorie_MembreDuLabo	
Categorie	Les categories du labo. Il est possible de traduire le libellé des catégories.
PEDR	

Details



Name	Value
Documentation	La structure d'appartenance. Il s'agit d'un graphe sans cycle.

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de la structure. Clé primaire créée par Typo3
LibelleDesSaisies	varchar(255)		No	Libellé de la structure qui sera utilisée pour les saisies (ex: EPU-DI)
Nom	varchar(255)		No	Le nom de la structure
Adresse	varchar(255)		No	L'adresse de la structure
Туре	char(1)		No	Le type de la structure : - Entreprise - Laboratoire privé - Etablissement - Composante - Laboratoire public - site - institution
IdStructureParente	integer(11)	FK	Yes	

Unamed Relationship			
То	Structure		
Documentation	Gestion d'un arbre de parenté		
Identifying	false		
From Phrase	StructureParente		
To Phrase	StructureContenue		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	01		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship			
То	Exerce		
Identifying	true		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship			
From	Structure		
Documentation	Gestion d'un arbre de parenté		
Identifying	false		
From Phrase	StructureParente		
To Phrase	StructureContenue		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	01		
Sync To Association	0		



Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Clé primaire créée par Typo3
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
idStructure	integer(11)	FK	Yes	
idFonction	integer(11)	FK	No	
DateDebut	date(0)		No	
DateFin	date(0)		No	

Unamed Relationship		
From		
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Unamed Relationship		
From	Fonction	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Unamed Relationship		
From	Structure	
Identifying	true	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Fonction

Name	Value
	Table contenant toutes les fonctions. Il est possible de traduire le libellé des fonctions.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de la fonction. Clé primaire créée par Typo3.
Libelle	varchar(255)		No	Libellé de la fonction (ex: directeur)

Relationships

Unamed Relationship		
То	Exerce	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

TypePosteWeb

Name	Value
Documentation	Cette table indique le nom du type de poste qui sera affiché sur le site. Il est possible de traduire le libellé.

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du type de poste web. Clé primaire créée par Typo3.
idTypePosteWeb	varchar(5)		No	Identifiant utilisé pour faciliter le filtrage avec des requêtes.
LibelleWeb	varchar(255)		Yes	Libellé du type de poste qui sera affiché sur le site

Relationships

Unamed Relationship		
То	TypePoste	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	01	
Sync To Association	0	

MembreDuLabo

Name	Value
	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du membre. Clé primaire créée par Typo3
NomDUsage	varchar(255)		No	Le nom de famille d'usage de la personne qu'il faut utiliser dans les documents officiels
NomMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille après le (dernier) mariage
NomPreMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille avant tout mariage
Prenom	varchar(255)		No	Le prénom de la personne
Genre	char(1)		No	Le genre de la personne F(feminin), M(masculin)
DateNaissance	date(0)		No	La date de naissance
Nationalite	varchar(255)		No	La nationalité. Il faut prévoir dans l'interface de saisie de mettre par défaut à Français.
DateArrivee	date(0)		No	La date d'arrivée de la personne au labo
DateSortie	date(0)		No	La date de départ du labo
NumINE	varchar(255)		No	Le numéro INE de la personne s'il est connu
SectionCNU	varchar(255)		No	Le ou les numéro de sections CNU associé au poste de la personne. Ce champs n'a de sens que pour des enseignants chercheurs
CoordonneesReche	varchar(255)		No	Les coordonnées recherches que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
CoordonneesEnseig nement	varchar(255)		No	Les coordonnées enseignements que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
email	varchar(255)		No	L'email de contact de la personne. Cet image devra apparaitre sous forme protégé sur le net (image,)
CoordonneesPerso nnelles	varchar(255)		No	Les coordonnées permettant de joindre un personne. Ces coordonnées ne sont pas affichées sur le site.

PageWeb	varchar(255)	No	Ce champ indique l'URL de la page Web du membre concerné
Informations	varchar(255)	No	Champ libre
Afficher_Equipe	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher l'équipe associée au membre.
Afficher_Possede	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les types de postes occupées par le membre.
Afficher_Exerce	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les fonctions exercées dans différentes structures par le membre.
Afficher_CategorieM embre	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les catégories occupées par le membre.
Afficher_AObtenu	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les diplômes obtenus par le membre.
Afficher_PEDR	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les PEDR associées au membre.
Afficher_theses_hdr	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses associées au membre.
Afficher_theses_hdr _dirigees	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses dirigées par le membre.

Unamed Relationship		
То	Exerce	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Unamed Relationship			
То	Possede		
Documentation	Un membre occupe 0 ou plusieurs postes		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship				
То	Categorie_MembreDuLabo			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship		
То	PEDR	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Possede

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
idTypePoste	integer(11)	FK	No	
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
DateDebut	date(0)		No	
DateFin	date(0)		No	

Unamed Relationship		
From		
Documentation	Un membre occupe 0 ou plusieurs postes	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Unamed Relationship			
From	TypePoste		
Documentation	Un poste est occupé par 0 ou plusieurs personnes		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

TypePoste

Name	Value
Documentation	Le type de poste (ATER, 1/2 ATER, MCF, moniteur, PRAG, ingénieur, CR, DR, PR1,PR2, Mcf Exceptionnel) ou le type de financement : moniteur, autofinancement, MENR Il est possible de traduire le libellé du type de poste.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
idTypePoste	varchar(5)		Yes	Le code du poste sous forme de code alphabetique pour faciliter les filtres/tris
Libelle	varchar(255)		No	Libellé du type de poste
idTypePosteWeb	integer(11)	FK	Yes	

Unamed Relationship			
То	Possede		
Documentation	Un poste est occupé par 0 ou plusieurs personnes		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship		
From	TypePosteWeb	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	01	
Sync To Association	0	

Categorie_MembreDuLabo

Name	Value
Primary Key Constraint Name	EstDeCategorie

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Clé primaire créée par Typo3
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
idCategorie	integer(11)	FK	No	
DateDebut	date(0)		No	
DateFin	date(0)		No	

Relationships

Unamed Relationship		
From	MembreDuLabo	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Unamed Relationship		
From	Categorie	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Categorie

Name	Value
Documentation	Les categories du labo. Il est possible de traduire le libellé des catégories.

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de la catégorie créée par Typo3.
idCategorie	varchar(5)		Yes	Le code de la categorie en alphenumerique pour faciliter les filtres
Libelle	varchar(255)		No	Le libelle de la categorie

Relationships

Unamed Relationship				
То	Categorie_MembreDuLabo			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			



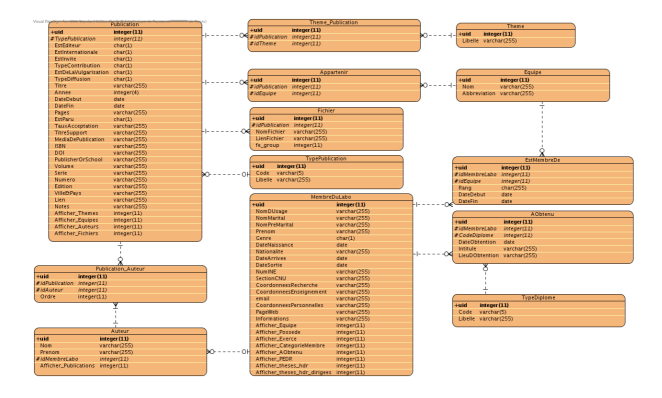
Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de la PEDR. Clé primaire créée par Typo3
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
DateDebut	date(0)		No	
DateFin	date(0)		Yes	

Unamed Relationship				
From	MembreDuLabo			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Entity Relationship Diagram

Publications, Themes, Equipes et Diplômes



Summary

Name	Documentation
Theme_Publication	
Publication	
Theme	Table regroupant les thèmes de publications. Ces thèmes peuvent être traduits.
Appartenir	L'appartenance des publications aux équipes
Equipe	
Fichier	Cette table permet d'ajouter des fichiers à une publication. Il est possible d'ajouter des fichiers différents en fonction de la langue.
TypePublication	
EstMembreDe	
MembreDuLabo	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,
AObtenu	Les derniers diplômes obtenus. C'est différent de ce qu'on (seb+hubert) a construit car se pose le problème de plusieurs diplome obtenu en même temps (ex:ingénieur+M2R) : on garde lequel. Avec le doute, on garde tout et on ajoute une date d'obtention.
Publication_Auteur	
TypeDiplome	Cette table indique les types de diplôme que peuvent avoir le membre du LI (M2R, ingénieur, doctorant, HDR, M2P, autre). Il est possible de traduire le libellé des diplomes.
Auteur	L'auteur d'une publication.

Details



Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de l'association entre un thème et une publication. Clé primaire créée par Typo3.
idPublication	integer(11)	FK	No	
idTheme	integer(11)	FK	Yes	

Unamed Relationship				
From	Theme			
Documentation	Un thème correspond à 0 ou plusieurs publications			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
From	Publication			
Documentation	Une publication est correspond à 0 ou plusieurs thèmes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			



Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	L'identifiant de la publication
TypePublication	integer(11)	FK	Yes	
EstEditeur	char(1)		No	
EstInternationale	char(1)		No	Ce champ indique s'il s'agit d'une publication d'audience nationale ou internationale. Par défaut, la publication est choisie internationale (I). Les deux valeurs possibles sont I(internationale) et N(nationale).
EstInvite	char(1)		No	Indique si la publication est une publication dans une conférence normale ou en tant qu'invité de la conférence. Par défaut, il s'agit d'une publication dans une conférence normale. Les deux valeurs possibles sont F(faux=normal), V(vrai=invité). Ce champ n'a de sens que si le type de la publication est conférence.
TypeContribution	char(1)		No	Indique s'il s'agit d'un chapitre, d'un livre complet Les deux valeurs possibles sont P (partielle=Article ou Chapitre) et E (entière=Acte, livre ou revue). Par défaut, il s'agit d'une contribution partielle.
EstDeLaVulgarisatio n	char(1)		No	Indique s'il s'agit d'une publication de vulgarisation (V) ou une publication scientifique (F)
TypeDiffusion	char(1)		No	Type de diffusion: L=Large (ISBN/Impact Factor) ou R=Restreinte (pas ISBN/pas Impact Factor). Par défaut, Large est sélectionné
Titre	varchar(255)		No	Le titre de la publication
Annee	integer(4)		No	L'année de la publication
DateDebut	date(10)		No	jour et mois de début de l'événement (conférence)
DateFin	date(10)		No	Jour et mois de fin de l'événement
Pages	varchar(255)		No	Les pages sous la forme "pagedebut- pagefin" ou "nbdepage" sans indiquer p ou pp
EstParu	char(1)		No	Indique si la publication est acceptée et en cours de parution (E) ou si elle est parue et que les informations sont complètes (V). Ce champ est prévu pour permettre de mettre à jours facilement et sans oublis les publications déjà saisies? Seul les publications acceptées apparaissent dans cette table.

TauxAcceptation	varchar(255)	No	Le taux d'acceptation s'il est connu sans le symbole %.
TitreSupport	varchar(255)	No	Titre du support de la publication.
MediaDePublication	varchar(255)	No	Ce champs contient classiquement le nom du journal, le nom d'une conférence, Dans le cas d'une conférence avec LNCS sans modification de l'article, on indique le nom de la conf et les info du LNCS
ISBN	varchar(255)	No	L'ISBN-13 associé à la publication s'il est connu. L'ISBN est à saisir sans tiret et sans espace.
DOI	varchar(255)	No	DOI de la publication
PublisherOrSchool	varchar(255)	No	L'organisation éditrice telle que Springer, Hermes, ou l'école telle que Université de Tours
Volume	varchar(255)	No	Le numero du volume
Serie	varchar(255)	No	Le numéro de la série
Numero	varchar(255)	No	Le numero de la revue
Edition	varchar(255)	No	L'édition (ex: Seconde Edition)
VilleEtPays	varchar(255)	No	La ville et la pays où s'est déroulé l'événement
Lien	varchar(255)	No	Lien vers une page concernant la publication.
Notes	varchar(255)	No	Un champs libre pour tout ce qui n'est pas prévu.
Afficher_Themes	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèmes associés à la publication.
Afficher_Equipes	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les équipes associées à la publication.
Afficher_Auteurs	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les auteurs associés à la publication.
Afficher_Fichiers	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les fichiers associés à la publication.

Unamed Relationship				
То	Appartenir			
Documentation	Une publication appartient à 1 ou plusieurs équipes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
То	Theme_Publication			
Documentation	Une publication est correspond à 0 ou plusieurs thèmes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
То	Publication_Auteur			
Documentation	A une publication, il correspond de 1 à plusieurs auteurs			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship			
То	Fichier		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship				
From	TypePublication			
Documentation	Une publication est associée à un et un seul type de publication. Un type de publication est associé à 0 ou plusieurs publications.			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	01			
Sync To Association	0			

Theme

Name	Value
Documentation	Table regroupant les thèmes de publications. Ces thèmes peuvent être traduits.

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du thème. Clé primaire créée par Typo3.
Libelle	varchar(255)		No	Le libellé du thème. On a choisit volontairement de ne pas considérer de hiérarchie de thèmes car c'est trop complexe à utiliser et trop soumis à variation/nuance. Les thèmes ne sont pas rattachés à des équipes car ils peuvent être transversaux et pourraient ainsi servir à montrer/filtrer des publis/thèmes communs aux équipes. Cette liste de thème pourrait être discuté en conseil du LI pour homogénéisation.

Relationships

Unamed Relationship				
То	Theme_Publication			
Documentation	Un thème correspond à 0 ou plusieurs publications			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Appartenir

Name	Value
Documentation	L'appartenance des publications aux équipes

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de l.'association entre une équipe et une publication. Clé primaire créée par Typo3.
idPublication	integer(11)	FK	No	
idEquipe	integer(11)	FK	No	

Relationships

Unamed Relationship				
From	Equipe			
Documentation	Une equipe possède 0 ou plusieurs publication			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
From	Publication			
Documentation	Une publication appartient à 1 ou plusieurs équipes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			



Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de l'équipe.
Nom	varchar(255)		No	Le nom complet de l'équipe
Abbreviation	varchar(255)		No	L'abbréviation de rigeur pour l'équipe

<u> </u>				
Unamed Relationship				
То	Appartenir			
Documentation	Une equipe possède 0 ou plusieurs publication			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship			
То	☐ EstMembreDe		
Documentation	Une equipe possède 0 à plusieurs membres		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Fichier

Name	Value
Documentation	Cette table permet d'ajouter des fichiers à une publication. Il est possible d'ajouter des fichiers différents en fonction de la langue.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du fichier. Clé primaire créée par Typo3.
idPublication	integer(11)	FK	No	
NomFichier	varchar(255)		No	Nom du fichier.
LienFichier	varchar(255)		No	Lien vers le fichier.
fe_group	integer(11)		No	Champ utilisé par typo3 pour la gestion des droits Frontend sur le fichier.

Unamed Relationship		
From	Publication	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	



Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du type de publication. Clé primaire créée par Typo3.
Code	varchar(5)		No	Il est nécessaire d'avoir ce code afin de permettre des traitements/filtres faciles en fonction de ces codes.
Libelle	varchar(255)		No	Le libéllé du type de publication (revue,)

Relationships

Unamed Relationship			
То	Publication		
Documentation	Une publication est associée à un et un seul type de publication. Un type de publication est associé à 0 ou plusieurs publications.		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	01		
Sync To Association	0		

Comments

Type possible			
Documentation	Les types de publication possible sont : - Ouvrage - Revue - Conférence - Thèse - HDR - Rapport interne - Autre		
Author	seb		
Date Time	30 nov. 2007 16:06:34		



Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Clé primaire créée par Typo3
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
idEquipe	integer(11)	FK	No	
Rang	char(255)		No	Le rang de la personne dans l'équipe (0=rien, 1=responsable d'équipe, 2=responsable adjoint)
DateDebut	date(0)		Yes	
DateFin	date(0)		Yes	

Relationships

Unamed Relationship			
From	MembreDuLabo		
Documentation	Un membre du LI est dans 0 ou plusieurs équipe		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship			
From	Equipe		
Documentation	Une equipe possède 0 à plusieurs membres		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

MembreDuLabo

Name	Value
	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du membre. Clé primaire créée par Typo3
NomDUsage	varchar(255)		No	Le nom de famille d'usage de la personne qu'il faut utiliser dans les documents officiels
NomMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille après le (dernier) mariage
NomPreMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille avant tout mariage
Prenom	varchar(255)		No	Le prénom de la personne
Genre	char(1)		No	Le genre de la personne F(feminin), M(masculin)
DateNaissance	date(0)		No	La date de naissance
Nationalite	varchar(255)		No	La nationalité. Il faut prévoir dans l'interface de saisie de mettre par défaut à Français.
DateArrivee	date(0)		No	La date d'arrivée de la personne au labo
DateSortie	date(0)		No	La date de départ du labo
NumINE	varchar(255)		No	Le numéro INE de la personne s'il est connu
SectionCNU	varchar(255)		No	Le ou les numéro de sections CNU associé au poste de la personne. Ce champs n'a de sens que pour des enseignants chercheurs
CoordonneesReche	varchar(255)		No	Les coordonnées recherches que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
CoordonneesEnseig nement	varchar(255)		No	Les coordonnées enseignements que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
email	varchar(255)		No	L'email de contact de la personne. Cet image devra apparaitre sous forme protégé sur le net (image,)
CoordonneesPerso nnelles	varchar(255)		No	Les coordonnées permettant de joindre un personne. Ces coordonnées ne sont pas affichées sur le site.

PageWeb	varchar(255)	No	Ce champ indique l'URL de la page Web du membre concerné
Informations	varchar(255)	No	Champ libre
Afficher_Equipe	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher l'équipe associée au membre.
Afficher_Possede	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les types de postes occupées par le membre.
Afficher_Exerce	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les fonctions exercées dans différentes structures par le membre.
Afficher_CategorieM embre	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les catégories occupées par le membre.
Afficher_AObtenu	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les diplômes obtenus par le membre.
Afficher_PEDR	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les PEDR associées au membre.
Afficher_theses_hdr	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses associées au membre.
Afficher_theses_hdr _dirigees	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses dirigées par le membre.

Unamed Relationship				
То	auteur Auteur			
Documentation	Un auteur correspond au plus à un membre du labo Un membre du labo possède 0 ou plusieurs noms d'auteur			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	01			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
То				
Documentation	Un membre du LI est dans 0 ou plusieurs équipe			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
То	a AObtenu			
Documentation	Un membre du labo a au moins obtenu un diplôme. La contraînte est peut être à relacher si on considère les biiatos (je ne sais pas si on stocke leurs diplômes ??)			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

AObtenu

Name	Value
Documentation	Les derniers diplômes obtenus. C'est différent de ce qu'on (seb+hubert) a construit car se pose le problème de plusieurs diplome obtenu en même temps (ex:ingénieur+M2R) : on garde lequel. Avec le doute, on garde tout et on ajoute une date d'obtention.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
CodeDiplome	integer(11)	FK	No	
DateObtention	date(0)		No	La date d'obtention du diplome
Intitule	varchar(255)		No	L'intitulé exact du diplôme obtenu
LieuDObtention	varchar(255)		No	Le lieu d'obtention du diplôme

Unamed Relationship				
From	MembreDuLabo			
Documentation	Un membre du labo a au moins obtenu un diplôme. La contraînte est peut être à relacher si on considère les biiatos (je ne sais pas si on stocke leurs diplômes ??)			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
From	TypeDiplome			
Documentation	Un type de diplome a été obtenue par 0 ou plusieurs personnes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Publication_Auteur

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de l'association entre un auteur et une publication. Clé primaire créée par Typo3.
idPublication	integer(11)	FK	No	
idAuteur	integer(11)	FK	No	
Ordre	integer(11)		No	L'ordre d'apparition des auteurs. L'auteur ayant l'ordre 1 est le plus prioritaire.ll est suivi du 2, du 3,

Unamed Relationship			
From	Publication		
Documentation	A une publication, il correspond de 1 à plusieurs auteurs		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		

Unamed Relationship				
From	auteur Auteur			
Documentation	A un auteur correspond 0 à plusieurs publications			
Identifying	false			
To Multiplicity	1*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

TypeDiplome

Name	Value
Documentation	Cette table indique les types de diplôme que peuvent avoir le membre du LI (M2R, ingénieur, doctorant, HDR, M2P, autre). Il est possible de traduire le libellé des diplomes.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
Code	varchar(5)		Yes	Le code du type du diplome
Libelle	varchar(255)		No	Le libellé u type de diplome

Relationships

Unamed Relationship				
То	a AObtenu			
Documentation	Un type de diplome a été obtenue par 0 ou plusieurs personnes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Auteur

Name	Value
Documentation	L'auteur d'une publication.

Columns

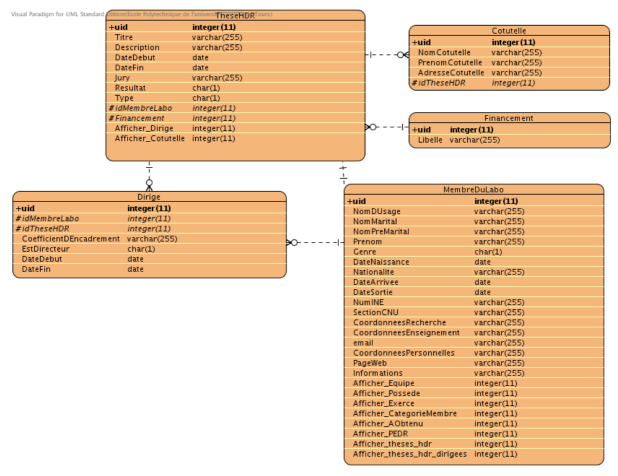
Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant de l'auteur. Clé primaire créée par Typo3.
Nom	varchar(255)		No	Le nom de l'auteur
Prenom	varchar(255)		No	Le prénom de l'auteur de façon complète autant que possible. Il faudra prévoir une routine permettant de calculer les initiales du prénom.
idMembreLabo	integer(11)	FK	Yes	Membre du laboratoire correspondant à l'auteur si l'auteur appartient au laboratoire.
Afficher_Publication s	integer(11)		Yes	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les publications de l'auteur

Unamed Relationship				
То	Publication_Auteur			
Documentation	A un auteur correspond 0 à plusieurs publications			
Identifying	false			
To Multiplicity	1*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
From	MembreDuLabo			
Documentation	Un auteur correspond au plus à un membre du labo Un membre du labo possède 0 ou plusieurs noms d'auteur			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	01			
Sync To Association	0			

Entity Relationship Diagram

La thèse



Summary

Name	Documentation
TheseHDR	
Cotutelle	Table regroupant tous les coencadrants extérieurs
Financement	Table regroupant les différents types de financements. Il est possible de traduire un libellé de financement.
MembreDuLabo	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,
Dirige	La vérification de la cohérence des dates et des coefficient d'encadrement est confiée à la personne qui saisie l'information

Details



TheseHDR

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
Titre	varchar(255)		No	Le titre de la thèse / DR
Description	varchar(255)		No	
DateDebut	date(0)		No	La date de début de la thèse
DateFin	date(0)		No	La date de fin de la thèse/hdr
Jury	varchar(255)		No	La composition du jury de thèse/hdr
Resultat	char(1)		No	Résultat de la thèse : - A : abandon - E : en cours - H : terminée mention honorable - T : terminée, mention très honorable - F : terminée, mention très honorable avec les félicitations du jury
Туре	char(1)		No	Type: - T: thèse - H: HDR
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
Financement	integer(11)	FK	No	
Afficher_Dirige	integer(11)		No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les membres qui dirigent la thèse
Afficher_Cotutelle	integer(11)		No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les cotuteurs associés à la thèse.

Unamed Relationship				
То	Dirige			
Documentation	Une thèse/hdr est dirigée par 0 ou plusieurs personnes			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship		
То	Cotutelle	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Prepare : Relationship				
From	MembreDuLabo			
Documentation	Une thèse/hdr est réalisée par une et une seule personne une personne effectue au plus une thèse/hdr			
Identifying	false			
To Multiplicity	1			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship		
From	Financement	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Cotutelle

Name	Value
Documentation	Table regroupant tous les coencadrants extérieurs

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du cotuteur
NomCotutelle	varchar(255)		No	Nom du cotuteur
PrenomCotutelle	varchar(255)		No	Prénom du cotuteur
AdresseCotutelle	varchar(255)		No	Adresse du cotuteur
idTheseHDR	integer(11)	FK	No	

Unamed Relationship		
From	TheseHDR	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

Financement

Name	Value
Documentation	Table regroupant les différents types de financements. Il est possible de traduire un libellé de financement.

Columns

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du type de financement.
Libelle	varchar(255)		No	Libellé du type de financement.

Relationships

Unamed Relationship		
То	TheseHDR	
Identifying	false	
To Multiplicity	0*	
From Multiplicity	1	
Sync To Association	0	

MembreDuLabo

Name	Value
Documentation	Cette table regroupe toutes les informations des membres du labo. Cette liste inclue doctorant, moniteur, ater, biatos, EC,

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	Identifiant du membre. Clé primaire créée par Typo3
NomDUsage	varchar(255)		No	Le nom de famille d'usage de la personne qu'il faut utiliser dans les documents officiels
NomMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille après le (dernier) mariage
NomPreMarital	varchar(255)		No	Le nom de famille avant tout mariage
Prenom	varchar(255)		No	Le prénom de la personne
Genre	char(1)		No	Le genre de la personne F(feminin), M(masculin)
DateNaissance	date(0)		No	La date de naissance
Nationalite	varchar(255)		No	La nationalité. Il faut prévoir dans l'interface de saisie de mettre par défaut à Français.
DateArrivee	date(0)		No	La date d'arrivée de la personne au labo
DateSortie	date(0)		No	La date de départ du labo
NumINE	varchar(255)		No	Le numéro INE de la personne s'il est connu
SectionCNU	varchar(255)		No	Le ou les numéro de sections CNU associé au poste de la personne. Ce champs n'a de sens que pour des enseignants chercheurs
CoordonneesReche	varchar(255)		No	Les coordonnées recherches que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
CoordonneesEnseig nement	varchar(255)		No	Les coordonnées enseignements que la personne souhaite faire apparaître sur sa fiche individuelle sur le site. Le format exact de ce champs est à étudier par rapport à Typo3. Ce champs peut être vide. Ce champs peut faire apparaître des numéros de téléphone de contact.
email	varchar(255)		No	L'email de contact de la personne. Cet image devra apparaitre sous forme protégé sur le net (image,)
CoordonneesPerso nnelles	varchar(255)		No	Les coordonnées permettant de joindre un personne. Ces coordonnées ne sont pas affichées sur le site.

PageWeb	varchar(255)	No	Ce champ indique l'URL de la page Web du membre concerné
Informations	varchar(255)	No	Champ libre
Afficher_Equipe	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher l'équipe associée au membre.
Afficher_Possede	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les types de postes occupées par le membre.
Afficher_Exerce	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les fonctions exercées dans différentes structures par le membre.
Afficher_CategorieM embre	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher toutes les catégories occupées par le membre.
Afficher_AObtenu	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher tous les diplômes obtenus par le membre.
Afficher_PEDR	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les PEDR associées au membre.
Afficher_theses_hdr	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses associées au membre.
Afficher_theses_hdr _dirigees	integer(11)	No	Champ utilisé par Typo3 pour afficher les thèses dirigées par le membre.

Prepare : Relationship				
То	TheseHDR			
Documentation	Une thèse/hdr est réalisée par une et une seule personne une personne effectue au plus une thèse/hdr			
Identifying	false			
To Multiplicity	1			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship				
То	Dirige			
Documentation	Un membre dirige 0 ou plusieurs thèses			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			



Name	Value
Documentation	La vérification de la cohérence des dates et des coefficient d'encadrement est confiée à la personne qui saisie l'information

Name	Data type	PK/FK	Nullable	Documentation
uid	integer(11)	PK	No	
idMembreLabo	integer(11)	FK	No	
idTheseHDR	integer(11)	FK	No	
CoefficientDEncadr ement	varchar(255)		No	Le coefficient d'encadrement exprimé en %
EstDirecteur	char(1)		No	Indique si la personne est directeur (V) ou pas (F) de la thèse/hdr
DateDebut	date(0)		Yes	
DateFin	date(0)		Yes	

Unamed Relationship				
From	MembreDuLabo			
Documentation	Un membre dirige 0 ou plusieurs thèses			
Identifying	false			
To Multiplicity	0*			
From Multiplicity	1			
Sync To Association	0			

Unamed Relationship			
From	TheseHDR		
Documentation	Une thèse/hdr est dirigée par 0 ou plusieurs personnes		
Identifying	false		
To Multiplicity	0*		
From Multiplicity	1		
Sync To Association	0		