

SOMMAIRE

1. STRUCTURE DES TABLES.....	4
1.1 DOMAINE CANDIDATS.....	4
1.1.1 Candidats.....	4
1.1.2 Suivi des candidats.....	5
1.1.3 Entretiens en entreprise des candidats.....	5
1.2 DOMAINE APPRENTIS.....	7
1.2.1 Apprentis.....	7
1.2.2 Sections d'un apprenti.....	8
1.2.3 Suivi d'un apprenti.....	8
1.2.4 Abscences d'un apprenti.....	9
1.3 DOMAINE ENSEIGNANTS.....	10
1.3.1 Enseignants.....	10
1.3.2 Suivi d'un enseignant.....	10
1.4 DOMAINE ANCIENS ELEVES.....	11
1.4.1 Anciens élèves.....	11
1.4.2 Suivi d'un ancien élève.....	11
1.5 DOMAINE ENTREPRISES.....	13
1.5.1 Entreprises.....	13
1.5.2 Correspondants en entreprises.....	13
1.5.3 Suivi d'un correspondant.....	14
1.5.4 Places prospectées dans une entreprise.....	14
1.5.5 Relations correspondants /entreprises.....	14
1.5.6 Types d'acteurs d'un correspondant dans une entreprise.....	15
1.5.7 Contrats.....	15
1.5.8 Suivi des contrats.....	15
1.5.9 Pièces manquantes d'un contrat.....	15
1.6 DOMAINE CODIFICATIONS.....	17
1.6.1 ENSEIGNEMENT.....	17
1.6.1.1 Partenaires pédagogiques.....	17
1.6.1.2 Filières.....	17
1.6.1.3 Classes.....	17
1.6.1.4 Disciplines.....	17
1.6.1.5 Sections des apprentis.....	18
1.6.1.6 Niveaux d'entrée.....	18
1.6.1.7 Origines scolaires.....	18
1.6.1.8 Spécialités.....	18
1.6.1.9 Types d'enseignement.....	18
1.6.2 ORGANISATION DES TESTS.....	18
1.6.2.1 Centres de test.....	19
1.6.2.2 Lieux de test.....	19
1.6.2.3 Salles de test.....	19
1.6.2.4 Calendrier de test.....	19
1.6.3 DIVERS.....	20
1.6.3.1 Pays.....	20
1.6.3.2 Départements.....	20
1.6.3.3 Modes de contact.....	20
1.6.3.4 Professions.....	20
1.6.4 ENTREPRISE.....	20
1.6.4.1 Tailles des entreprises.....	20
1.6.4.2 Activités des entreprises.....	21
1.6.4.3 Types d'acteurs en entreprise.....	21
1.6.4.4 Caisses retraites.....	21
1.6.4.5 Centres URSSAF.....	21
1.6.4.6 Rectorats.....	22
1.6.4.7 DDTE.....	22

1.6.4.8 CCI.....	22
1.6.4.9 Mutuelles	23
1.6.4.10 SALA	23
1.6.4.11 Procédures de suivi des contrats.....	23
1.6.4.12 Pièces des contrats.....	23
1.6.5 EXPLOITATION.....	24
1.6.5.1 Utilisateurs.....	24
1.6.5.2 Profils « filières » des utilisateurs	24
1.6.5.3 Populations gérées dans les applications	24
1.6.5.4 Types d'événements	24
1.6.5.5 Evénements	25
1.6.5.6 Paramètres des applications	25
2. PRIMARY KEYS.....	26
3. FOREIGN KEYS.....	29

1. Structure des tables

1.1 Domaine CANDIDATS

1.1.1 Candidats

```
CREATE TABLE ING2000.CANDIDATS (  
  ID_CANDIDAT CHAR(7) NOT NULL,  
  ANNEE_CANDIDATURE CHAR(4),  
  ID_FILIERE CHAR(4),  
  ID_NIVEAU CHAR(2),  
  NOTE_GLOBALE_TEST DECIMAL(4, 2),  
  NOTE_SCIEN_TEST DECIMAL(4, 2),  
  NOM VARCHAR(30),  
  PRENOM VARCHAR(30),  
  AD_LIGN1_P VARCHAR(30),  
  AD_LIGN2_P VARCHAR(30),  
  CODE_POSTAL_P CHAR(5),  
  VILLE_P VARCHAR(25),  
  ID_PAYS_P CHAR(3),  
  TELEPHONE_P VARCHAR(15),  
  FAX_P VARCHAR(15),  
  AD_LIGN1_S VARCHAR(30),  
  AD_LIGN2_S VARCHAR(30),  
  CODE_POSTAL_S CHAR(5),  
  VILLE_S VARCHAR(25),  
  ID_PAYS_S CHAR(3),  
  TELEPHONE_S VARCHAR(15),  
  FAX_S VARCHAR(15),  
  IND_AD_COURANTE CHAR(1),  
  DATE_NAISSANCE DATE,  
  VILLE_NAISSANCE VARCHAR(25),  
  ID_DEP_NAISSANCE CHAR(2),  
  ID_PAYS_NAISSANCE CHAR(3),  
  ID_NATIONALITE CHAR(3),  
  SEXE CHAR(1),  
  ID_PROF_PERE CHAR(6),  
  ID_PROF_MERE CHAR(6),  
  ID_CENTRE_TESTS CHAR(6),  
  ID_LIEU_TESTS CHAR(6),  
  ID_SALLE_TESTS CHAR(3),  
  CLAS_FILIERE SMALLINT,  
  DATE_DEB_ENT DATE,  
  HEURE_DEB_ENT TIME,  
  DATE_FIN_ENT DATE,  
  HEURE_FIN_ENT TIME,  
  ID_CENTRE_ENT CHAR(6),  
  ID_LIEU_ENT CHAR(6),  
  ID_SALLE_ENT CHAR(3),  
  CLAS_MOTIVATION SMALLINT,  
  NOTE_MOTIVATION CHAR(1),  
  ID_MODE_CONTACT CHAR(6),  
  ID_DIPL_PREP CHAR(6),  
  ID_SPE_DIPL_PREP CHAR(6),  
  ID_DER_DIPL CHAR(6),  
  ID_SPE_DER_DIPL CHAR(6),  
  ANNEE_DER_DIPL CHAR(4),  
  TEM_VERIF_DIPL CHAR(1),  
  TEM_TESTS_PASSES CHAR(1),  
  ID_ANCIEN_CANDT CHAR(7),  
  DATE_CANDIDATURE DATE,  
  ANNEE_N2 CHAR(4),  
  ID_CLASSE_N2 CHAR(6),  
  ID_SPECIALITE_N2 CHAR(6),
```

```

LB_ETABL_N2 VARCHAR(30),
LB_VILLE_ETABL_N2 VARCHAR(30),
ANNEE_N1 CHAR(4),
ID_CLASSE_N1 CHAR(6),
ID_SPECIALITE_N1 CHAR(6),
LB_ETABL_N1 VARCHAR(30),
LB_VILLE_ETABL_N1 VARCHAR(30),
CLASSEMENT_GROUPE CHAR(1),
CLASSEMENT_ORDRE SMALLINT,
IND_REC_ENT CHAR(1),
IND_REC_UNIV CHAR(1),
TEM_ANCIEN_CANDT CHAR(1),
AD_LIGN3_P VARCHAR(30),
AD_LIGN3_S VARCHAR(30),
CPT_ENCOURS SMALLINT,
CPT_REFUSES SMALLINT,
SYNTHESE LONG VARCHAR)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX ON ING2000.CANDIDATS(
ID_CANDIDAT)
/
CREATE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX1 ON ING2000.CANDIDATS(
ANNEE_CANDIDATURE)
/
CREATE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX2 ON ING2000.CANDIDATS(
ID_NIVEAU)
/
CREATE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX3 ON ING2000.CANDIDATS(
ID_FILIERE)
/
CREATE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX4 ON ING2000.CANDIDATS(
IND_REC_ENT)
/
CREATE INDEX ING2000.CANDIDATS_IDX5 ON ING2000.CANDIDATS(
IND_REC_UNIV)
PCTFREE 10

```

1.1.2 Suivi des candidats

```

CREATE TABLE ING2000.SUIVI_CANDIDATS (
ID_CANDIDAT CHAR(7) NOT NULL,
NUM_EVENEMENT INTEGER NOT NULL,
ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6),
ID_EVENEMENT CHAR(6),
"DATE" DATE,
COMMENTAIRE VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIVI_CANDT_IDX ON ING2000.SUIVI_CANDIDATS(
ID_CANDIDAT,
NUM_EVENEMENT)
/
CREATE INDEX ING2000.SUIVI_CANDT_IDX1 ON ING2000.SUIVI_CANDIDATS(
ID_TYPE_EVENEMENT,
ID_EVENEMENT)
PCTFREE 10

```

1.1.3 Entretiens en entreprise des candidats

```

CREATE TABLE ING2000.ENTRETIENS_ENT (
ID_CANDIDAT CHAR(7) NOT NULL,
ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
ID_PLACE SMALLINT NOT NULL,
AD_LIGN1 VARCHAR(30),
AD_LIGN2 VARCHAR(30),
CODE_POSTAL CHAR(5),
VILLE VARCHAR(25),
ID_PAYS CHAR(3),
TELEPHONE VARCHAR(15),

```

```

FAX VARCHAR(15),
DATE_DEB_ENTRETIEN DATE,
HEUR_DEB_ENTRETIEN TIME,
ID_CORRESPONDANT SMALLINT,
COMMENTAIRE VARCHAR(254),
IND_SUIVI CHAR(1),
AD_LIGN3 VARCHAR(30))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ENTRETIEN_IDX ON ING2000.ENTRETIENS_ENT(
ID_CANDIDAT,
ID_ENTREPRISE,
ID_PLACE)
/
CREATE INDEX ING2000.ENTRETIEN_IDX1 ON ING2000.ENTRETIENS_ENT(
ID_ENTREPRISE)
/
CREATE INDEX ING2000.ENTRETIEN_IDX2 ON ING2000.ENTRETIENS_ENT(
IND_SUIVI)
PCTFREE 10

```

1.2 Domaine APPRENTIS

1.2.1 Apprentis

```
CREATE TABLE ING2000.APPRENTIS (  
  ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,  
  NOM CHAR(30),  
  PRENOM CHAR(30),  
  ID_FILIERE CHAR(4),  
  ID_CLASSE CHAR(2),  
  TEMOIN_ACTIVITE CHAR(1),  
  COMMENTAIRE_SCOL VARCHAR(254),  
  AD_LIGN1_P CHAR(30),  
  AD_LIGN2_P CHAR(30),  
  AD_LIGN3_P CHAR(30),  
  CODE_POSTAL_P CHAR(5),  
  VILLE_P CHAR(25),  
  PAYS_P CHAR(3),  
  TELEPHONE_P CHAR(15),  
  FAX_P CHAR(15),  
  EMAIL_P VARCHAR(100),  
  AD_LIGN1_U CHAR(30),  
  AD_LIGN2_U CHAR(30),  
  AD_LIGN3_U CHAR(30),  
  CODE_POSTAL_U CHAR(5),  
  VILLE_U CHAR(25),  
  PAYS_U CHAR(3),  
  TELEPHONE_U CHAR(15),  
  FAX_U CHAR(15),  
  EMAIL_U VARCHAR(100),  
  AD_LIGN1_F CHAR(30),  
  AD_LIGN2_F CHAR(30),  
  AD_LIGN3_F CHAR(30),  
  CODE_POSTAL_F CHAR(5),  
  VILLE_F CHAR(25),  
  PAYS_F CHAR(3),  
  TELEPHONE_F CHAR(15),  
  FAX_F CHAR(15),  
  EMAIL_F VARCHAR(100),  
  IND_AD_COURANTE CHAR(1),  
  COMMENTAIRE_AD VARCHAR(254),  
  DATE_NAISSANCE DATE,  
  VILLE_NAISSANCE CHAR(25),  
  ID_DEP_NAISSANCE CHAR(2),  
  ID_PAYS_NAISSANCE CHAR(3),  
  ID_NATIONALITE CHAR(3),  
  SEXE CHAR(1),  
  ID_PROF_PERE CHAR(6),  
  ID_PROF_MERE CHAR(6),  
  ID_MODE_CONTACT CHAR(6),  
  ID_NIVEAU_ENTREE CHAR(1),  
  ANNEE_DIPL_N1 CHAR(4),  
  ID_DIPL_N1 CHAR(6),  
  ID_SPE_DIPL_N1 CHAR(6),  
  ANNEE_DIPL_N2 CHAR(4),  
  ID_CLASSE_N2 CHAR(6),  
  ID_SPECIALITE_N2 CHAR(6),  
  LB_ETABL_N2 CHAR(30),  
  LB_VILLE_ETABL_N2 CHAR(30),  
  ANNEE_DIPL_N3 CHAR(4),  
  ID_CLASSE_N3 CHAR(6),  
  ID_SPECIALITE_N3 CHAR(6),  
  LB_ETABL_N3 CHAR(30),  
  LB_VILLE_ETABL_N3 CHAR(30),  
  ANNEE_DIPL_N4 CHAR(4),  
  ID_DIPL_N4 CHAR(6),  
  ID_SPE_DIPL_N4 CHAR(6),  
  NOTE_GLOBALE_TEST DECIMAL(4, 2),  
  NOTE_SCIEN_TEST DECIMAL(4, 2),  
  CLAS_FILIERE SMALLINT,  
  NOTE_MOTIVATION CHAR(1),  
  ID_ENTREPRISE CHAR(6),
```

```

ID_TUTEUR_ING SMALLINT,
ID_TUTEUR_ING_PREC SMALLINT,
DATE_C_TUTEUR_ING DATE,
ID_TUTEUR_ING_SUP SMALLINT,
COMMENTAIRE_TUTEUR VARCHAR(254),
ID_TUTEUR_ENS SMALLINT,
ID_TUTEUR_ENS_PREC SMALLINT,
DATE_C_TUTEUR_ENS DATE,
TEMOIN_REDOUBL CHAR(1),
TEMOIN_EXCLUSION CHAR(1))
PCTFREE 10
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX1 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_FILIERE)
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX2 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_CLASSE)
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX3 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_ENTREPRISE)
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX4 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_TUTEUR_ING)
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX5 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_TUTEUR_ING_SUP)
/
CREATE INDEX ING2000.APPRENTIS_IDX6 ON ING2000.APPRENTIS(
ID_TUTEUR_ENS)
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.APPRENTI_IDX ON ING2000.APPRENTIS(
ID_APPRENTI)
PCTFREE 10

```

1.2.2 Sections d'un apprenti

```

CREATE TABLE ING2000.SEC_APP (
ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,
ID_SECTION CHAR(6) NOT NULL)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SEC_APP_IDX ON ING2000.SEC_APP(
ID_APPRENTI,
ID_SECTION)
/
CREATE INDEX ING2000.SEC_APP_IDX1 ON ING2000.SEC_APP(
ID_SECTION)
PCTFREE 10

```

1.2.3 Suivi d'un apprenti

```

CREATE TABLE ING2000.SUIV_APP (
ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,
NUM_EVENEMENT INTEGER NOT NULL,
ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6),
ID_EVENEMENT CHAR(6),
DATE_SUIVI DATE,
COMMENTAIRE_SUIVI VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIV_APP_IDX ON ING2000.SUIV_APP(
ID_APPRENTI,
NUM_EVENEMENT)
/
CREATE INDEX ING2000.SUIV_APP_IDX1 ON ING2000.SUIV_APP(
ID_TYPE_EVENEMENT,
ID_EVENEMENT)
PCTFREE 10

```

1.2.4 Absences d'un apprenti

```
CREATE TABLE ING2000.ABS_APP (  
  ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,  
  DATE_DEB_ABSENCE DATE NOT NULL,  
  DATE_FIN_ABSENCE DATE,  
  NBRE_JOURS_ABSENCE SMALLINT,  
  COMMENTAIRE_ABS VARCHAR(254))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ABS_APP_IDX ON ING2000.ABS_APP(  
  ID_APPRENTI,  
  DATE_DEB_ABSENCE)  
PCTFREE 10
```


1.3 Domaine ENSEIGNANTS

1.3.1 Enseignants

```
CREATE TABLE ING2000.TUT_ENS (
  ID_TUTEUR_ENS SMALLINT NOT NULL,
  NOM CHAR(30),
  PRENOM CHAR(30),
  AD_LIGN1_1 CHAR(30),
  AD_LIGN2_1 CHAR(30),
  AD_LIGN3_1 CHAR(30),
  CODE_POSTAL_1 CHAR(5),
  VILLE_1 CHAR(25),
  ID_PAYS_1 CHAR(3),
  TELEPHONE_1 CHAR(15),
  FAX_1 CHAR(15),
  EMAIL_1 VARCHAR(100),
  AD_LIGN1_2 CHAR(30),
  AD_LIGN2_2 CHAR(30),
  AD_LIGN3_2 CHAR(30),
  CODE_POSTAL_2 CHAR(5),
  VILLE_2 CHAR(25),
  ID_PAYS_2 CHAR(3),
  TELEPHONE_2 CHAR(15),
  FAX_2 CHAR(15),
  EMAIL_2 VARCHAR(100),
  AD_LIGN1_3 CHAR(30),
  AD_LIGN2_3 CHAR(30),
  AD_LIGN3_3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL_3 CHAR(5),
  VILLE_3 CHAR(25),
  ID_PAYS_3 CHAR(3),
  TELEPHONE_3 CHAR(15),
  FAX_3 CHAR(15),
  EMAIL_3 VARCHAR(100),
  TEMOIN_ADRESSE CHAR(1),
  COMMENTAIRE_ADRESS VARCHAR(254),
  CIVILITE CHAR(1))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TUTEUR_ENS_IDX ON ING2000.TUT_ENS(
  ID_TUTEUR_ENS)
PCTFREE 10
```

1.3.2 Suivi d'un enseignant

```
CREATE TABLE ING2000.SUIV_ENS (
  ID_ENSEIGNANT SMALLINT NOT NULL,
  NUM_EVENEMENT INTEGER NOT NULL,
  ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6),
  ID_EVENEMENT CHAR(6),
  "DATE" DATE,
  COMMENTAIRE VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIV1_ENS_IDX ON ING2000.SUIV_ENS(
  ID_ENSEIGNANT,
  NUM_EVENEMENT)
/
CREATE INDEX ING2000.SUIV_ENS_IDX1 ON ING2000.SUIV_ENS(
  ID_TYPE_EVENEMENT,
  ID_EVENEMENT)
PCTFREE 10
```

1.4 Domaine ANCIENS ELEVES

1.4.1 Anciens élèves

```
CREATE TABLE ING2000.ANC_ELEV (
  ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,
  NOM CHAR(30),
  PRENOM CHAR(30),
  CIVILITE CHAR(1),
  NIVEAU_ENTREE CHAR(2),
  ID_FILIERE CHAR(4),
  ANNEE_2ND_AN CHAR(4),
  ANNEE_SORTIE CHAR(4),
  ID_DER_ENTREPRISE CHAR(6),
  DATE_NAISSANCE DATE,
  VILLE_NAISSANCE CHAR(25),
  ID_DEP_NAISSANCE CHAR(2),
  ID_PAYS_NAISSANCE CHAR(3),
  ID_NATIONALITE CHAR(3),
  AD_LIGN1_P CHAR(30),
  AD_LIGN2_P CHAR(30),
  AD_LIGN3_P CHAR(30),
  CODE_POSTAL_P CHAR(5),
  VILLE_P CHAR(25),
  PAYS_P CHAR(3),
  TELEPHONE_P CHAR(15),
  FAX_P CHAR(15),
  EMAIL_P VARCHAR(100),
  ID_ENTREPRISE CHAR(6),
  DENOMINATION CHAR(60),
  FONCTION CHAR(60),
  AD_LIGN1_E CHAR(30),
  AD_LIGN2_E CHAR(30),
  AD_LIGN3_E CHAR(30),
  CODE_POSTAL_E CHAR(5),
  VILLE_E CHAR(25),
  PAYS_E CHAR(3),
  TELEPHONE_E CHAR(15),
  FAX_E CHAR(15),
  EMAIL_E VARCHAR(100),
  COMMENTAIRE VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ANC_ELEV_IDX ON ING2000.ANC_ELEV(
  ID_APPRENTI)
/
CREATE INDEX ING2000.ANC_ELEV_IDX1 ON ING2000.ANC_ELEV(
  ID_FILIERE)
/
CREATE INDEX ING2000.ANC_ELEV_IDX2 ON ING2000.ANC_ELEV(
  ANNEE_SORTIE)
PCTFREE 10
```

1.4.2 Suivi d'un ancien élève

```
CREATE TABLE ING2000.SUIV_ANC (
  ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,
  NUM_EVENEMENT INTEGER NOT NULL,
  ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6),
  ID_EVENEMENT CHAR(6),
  DATE_SUIVI DATE,
  COMMENTAIRE_SUIVI VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIV_ANC_IDX ON ING2000.SUIV_ANC(
  ID_APPRENTI,
  NUM_EVENEMENT)
/
```

CREATE INDEX ING2000.SUIV_ANC_IDX1 ON ING2000.SUIV_ANC(
ID_TYPE_EVENTMENT,
ID_EVENTMENT)
PCTFREE 10

1.5 Domaine ENTREPRISES

1.5.1 Entreprises

```
CREATE TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES (
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  NUMERO_SIRET CHAR(14),
  DENOMINATION VARCHAR(60),
  AD_LIGN1 VARCHAR(30),
  AD_LIGN2 VARCHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE VARCHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE VARCHAR(15),
  FAX VARCHAR(15),
  ID_TAILLE CHAR(6),
  ID_SECTEUR_ACT CHAR(6),
  COMMENTAIRE VARCHAR(254),
  ID_SITE_RATTACHE CHAR(6),
  TEM_DEJA_PART CHAR(1),
  AD_LIGN3 VARCHAR(30),
  EMAIL VARCHAR(100),
  ID_CAISSE_RETRAITE CHAR(6),
  ID_CENTRE_URSSAF CHAR(6),
  ID_RECTORAT CHAR(6),
  ID_DDTE CHAR(6),
  ID_CCI CHAR(6),
  ID_MUTUELLE CHAR(6),
  ID_SAIA CHAR(6),
  TEM_ORGANISME CHAR(1))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ENTREPRISE_IDX ON ING2000.ENT_PROSPECTEES(
  ID_ENTREPRISE)
/
CREATE INDEX ING2000.ENT_IDX1 ON ING2000.ENT_PROSPECTEES(
  DENOMINATION)
/
CREATE INDEX ING2000.SITE_RATTACHE_IDX ON ING2000.ENT_PROSPECTEES(
  ID_SITE_RATTACHE)
PCTFREE 10
```

1.5.2 Correspondants en entreprises

```
CREATE TABLE ING2000.CORRES_PROSPECTES (
  AD_NOM_ENT CHAR(60),
  ID_CORRESPONDANT SMALLINT NOT NULL,
  IND_CIVILITE CHAR(1),
  NOM VARCHAR(30),
  PRENOM VARCHAR(30),
  AD_LIGN1 VARCHAR(30),
  AD_LIGN2 VARCHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE VARCHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE VARCHAR(15),
  FAX VARCHAR(15),
  AD_LIGN3 VARCHAR(30),
  E_MAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.COR_PROS_IDX ON ING2000.CORRES_PROSPECTES(
  ID_CORRESPONDANT)
/
CREATE INDEX ING2000.COR_PROS_IDX1 ON ING2000.CORRES_PROSPECTES(
  NOM)
PCTFREE 10
```

1.5.3 Suivi d'un correspondant

```
CREATE TABLE ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP (
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  ID_CORRESPONDANT SMALLINT NOT NULL,
  NUM_EVENEMENT SMALLINT NOT NULL,
  ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6),
  ID_EVENEMENT CHAR(6),
  "DATE" DATE,
  COMMENTAIRE VARCHAR(254))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIVI_CORRES_IDX ON ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP(
  ID_ENTREPRISE,
  ID_CORRESPONDANT,
  NUM_EVENEMENT)
/
CREATE INDEX ING2000.SUIVI_CORRES_IDX1 ON ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP(
  ID_TYPE_EVENEMENT,
  ID_EVENEMENT)
PCTFREE 10
```

1.5.4 Places prospectées dans une entreprise

```
CREATE TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES (
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  ID_PLACE SMALLINT NOT NULL,
  ID_FILIERE CHAR(4),
  ID_NIVEAU CHAR(2),
  ID_CORRESPONDANT SMALLINT,
  LB_PLACE VARCHAR(60),
  ANC_COM VARCHAR(254),
  PROB_A_PARTENARIAT SMALLINT,
  ID_REGION_PREF CHAR(2),
  ID_DIPLOME_PREF CHAR(6),
  ID_SPECIALITE_PREF CHAR(6),
  TEM_ORIGINE_PROSP CHAR(1),
  TEM_BUSY CHAR(1),
  CPT_ENCOURS SMALLINT,
  CPT_REFUSES SMALLINT,
  COMMENTAIRE LONG VARCHAR,
  SYNTHESE LONG VARCHAR)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PLACE_PROSP_IDX ON ING2000.PLACES_PROSPECTEES(
  ID_ENTREPRISE,
  ID_PLACE)
/
CREATE INDEX ING2000.PLACE_PROSP_IDX1 ON ING2000.PLACES_PROSPECTEES(
  TEM_BUSY)
/
CREATE INDEX ING2000.PLACE_PROSP_IDX2 ON ING2000.PLACES_PROSPECTEES(
  ID_NIVEAU)
/
CREATE INDEX ING2000.PLACE_PROSP_IDX3 ON ING2000.PLACES_PROSPECTEES(
  ID_FILIERE)
PCTFREE 10
```

1.5.5 Relations correspondants /entreprises

```
CREATE TABLE ING2000.COR_ENT (
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  ID_CORRESPONDANT SMALLINT NOT NULL,
  CONTACT_PRINCIPAL CHAR(1),
  FONCTION CHAR(30),
  ADRESSE_ENTREPRISE CHAR(1))
PCTFREE 10
```

```

/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.COR_ENT_IDX ON ING2000.COR_ENT(
  ID_ENTREPRISE,
  ID_CORRESPONDANT)
/
CREATE INDEX ING2000.COR_ENT_IDX1 ON ING2000.COR_ENT(
  ID_CORRESPONDANT)
PCTFREE 10

```

1.5.6 Types d'acteurs d'un correspondant dans une entreprise

```

CREATE TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_PART (
  ID_CORRESPONDANT INTEGER NOT NULL,
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  ID_TYPE_ACTEUR CHAR(6) NOT NULL)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ACTEUR_IDX ON ING2000.TYPES_ACTEURS_PART(
  ID_CORRESPONDANT,
  ID_ENTREPRISE,
  ID_TYPE_ACTEUR)
/
CREATE INDEX ING2000.TYP_ACT_PART_IDX1 ON ING2000.TYPES_ACTEURS_PART(
  ID_ENTREPRISE)
/
CREATE INDEX ING2000.TYP_ACT_PART_IDX2 ON ING2000.TYPES_ACTEURS_PART(
  ID_TYPE_ACTEUR)
PCTFREE 10

```

1.5.7 Contrats

```

CREATE TABLE ING2000.CONTRATS (
  NUM_CONTRAT SMALLINT NOT NULL,
  ID_APPRENTI CHAR(7) NOT NULL,
  ID_ENTREPRISE CHAR(6) NOT NULL,
  DATE_CONCL_CONTRAT DATE,
  DATE_DEB_CONTRAT DATE,
  DATE_FIN_CONTRAT DATE,
  NUM_ORDRE_CONTRAT CHAR(10),
  COMMENTAIRE LONG VARCHAR)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.CONTRATS_IDX ON ING2000.CONTRATS(
  NUM_CONTRAT)
PCTFREE 10

```

1.5.8 Suivi des contrats

```

CREATE TABLE ING2000.SUIV_CONTRATS (
  NUM_CONTRAT SMALLINT NOT NULL,
  NUM_SUIVI SMALLINT NOT NULL,
  ID_ETAPE CHAR(6) NOT NULL,
  "DATE" DATE,
  TEM_AVANCT CHAR(1))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SUIV_CONTRATS_IDX ON ING2000.SUIV_CONTRATS(
  NUM_CONTRAT,
  NUM_SUIVI)
PCTFREE 10

```

1.5.9 Pièces manquantes d'un contrat

```
CREATE TABLE ING2000.PIECES_MANQ (  
  NUM_CONTRAT SMALLINT NOT NULL,  
  CODE_PIECE CHAR(6) NOT NULL)  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PIECES_MANQ_IDX ON ING2000.PIECES_MANQ(  
  NUM_CONTRAT,  
  CODE_PIECE)  
PCTFREE 10
```

1.6 Domaine CODIFICATIONS

1.6.1 ENSEIGNEMENT

1.6.1.1 Partenaires pédagogiques

```
CREATE TABLE ING2000.PARTENAIRES (  
  ID_PARTENAIRE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_PARTENAIRE VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PARTENAIRES_IDX ON ING2000.PARTENAIRES(  
  ID_PARTENAIRE)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.2 Filières

```
CREATE TABLE ING2000.FILIERES (  
  ID_FILIERE CHAR(4) NOT NULL,  
  LB_FILIERE VARCHAR(30),  
  ID_PARTENAIRE CHAR(6),  
  DATE_DEB_SEQ_UNIV DATE,  
  NB_JOURS_SEQ_UNIV SMALLINT,  
  DATE_DEB_SEQ_PROF DATE,  
  NB_JOURS_SEQ_PROF SMALLINT,  
  NB_JOURS_CONGES SMALLINT)  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.FILIERES_IDX ON ING2000.FILIERES(  
  ID_FILIERE)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.3 Classes

```
CREATE TABLE ING2000.CLASSES (  
  ID_FILIERE CHAR(4) NOT NULL,  
  ID_CLASSE CHAR(2) NOT NULL,  
  LB_CLASSE CHAR(60),  
  HEURE_SEQ_UNIV SMALLINT)  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.CLASSE_IDX ON ING2000.CLASSES(  
  ID_FILIERE,  
  ID_CLASSE)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.4 Disciplines

```
CREATE TABLE ING2000.DISCIPLINES (  
  ID_DISCIPLINE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_DISCIPLINE VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.DISCIPLINES_IDX ON ING2000.DISCIPLINES(  
  ID_DISCIPLINE)  
PCTFREE 10
```


1.6.1.5 Sections des apprentis

```
CREATE TABLE ING2000.SECTIONS (  
  ID_FILIERE CHAR(4) NOT NULL,  
  ID_CLASSE CHAR(2) NOT NULL,  
  ID_SECTION CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_SECTION CHAR(60))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SECTION_IDX ON ING2000.SECTIONS(  
  ID_SECTION)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.6 Niveaux d'entrée

```
CREATE TABLE ING2000.NIVEAUX (  
  ID_NIVEAU CHAR(2) NOT NULL,  
  LB_NIVEAU VARCHAR(30),  
  ID_CLASSE_ENTREE CHAR(2))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.NIVEAUX_IDX ON ING2000.NIVEAUX(  
  ID_NIVEAU)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.7 Origines scolaires

```
CREATE TABLE ING2000.ORIGINE_SCOLAIRE (  
  ID_CLASSE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_CLASSE VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ORIGINE_SCOL_IDX ON ING2000.ORIGINE_SCOLAIRE(  
  ID_CLASSE)  
CREATE TABLE ING2000.SPECIALITES (  
  ID_SPECIALITE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_SPECIALITE VARCHAR(30),  
  ID_TYPE_ENS CHAR(6))  
PCTFREE 10
```

1.6.1.8 Spécialités

```
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SPECIALITES_IDX ON ING2000.SPECIALITES(  
  ID_SPECIALITE)  
PCTFREE 10
```

1.6.1.9 Types d'enseignement

```
CREATE TABLE ING2000.TYPE_ENSEIGNEMENT (  
  ID_TYPE_ENS CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_TYPE_ENS VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TYPE_ENSEIGN_IDX ON ING2000.TYPE_ENSEIGNEMENT(  
  ID_TYPE_ENS)  
PCTFREE 10
```

1.6.2 ORGANISATION DES TESTS

1.6.3 DIVERS

1.6.3.1 Pays

```
CREATE TABLE ING2000.PAYS (  
  ID_PAYS CHAR(3) NOT NULL,  
  LB_PAYS VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PAYS_IDX ON ING2000.PAYS(  
  ID_PAYS)  
PCTFREE 10
```

1.6.3.2 Départements

```
CREATE TABLE ING2000.DEPARTEMENTS (  
  ID_DEPARTEMENT CHAR(2) NOT NULL,  
  LB_DEPARTEMENT VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.DEPARTEMENTS_IDX ON ING2000.DEPARTEMENTS(  
  ID_DEPARTEMENT)  
PCTFREE 10
```

1.6.3.3 Modes de contact

```
CREATE TABLE ING2000.MODES_CONTACT (  
  ID_MODE_CONTACT CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_MODE_CONTACT VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.MODES_CONTACT_IDX ON ING2000.MODES_CONTACT(  
  ID_MODE_CONTACT)  
PCTFREE 10
```

1.6.3.4 Professions

```
CREATE TABLE ING2000.PROFESSIONS (  
  ID_PROFESSION CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_PROFESSION VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PROFESSIONS_IDX ON ING2000.PROFESSIONS(  
  ID_PROFESSION)  
PCTFREE 10
```

1.6.4 ENTREPRISE

1.6.4.1 Tailles des entreprises

```
CREATE TABLE ING2000.TAILLE_ENTREPRISE (  
  ID_TAILLE_ENT CHAR(3) NOT NULL,  
  LB_TAILLE_ENT VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TAILLE_ENT_IDX ON ING2000.TAILLE_ENTREPRISE(  
  ID_TAILLE_ENT)
```

PCTFREE 10

1.6.4.2 Activités des entreprises

```
CREATE TABLE ING2000.ACTIVITE_ENT (
  ID_ACTIVITE CHAR(6) NOT NULL,
  LB_ACTIVITE VARCHAR(30))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ACTIVITE_ENT_IDX ON ING2000.ACTIVITE_ENT(
  ID_ACTIVITE)
PCTFREE 10
```

1.6.4.3 Types d'acteurs en entreprise

```
CREATE TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_ENT (
  ID_TYPE_ACTEUR CHAR(6) NOT NULL,
  LB_TYPE_ACTEUR CHAR(30),
  NUMERO_ORDRE SMALLINT)
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.ACTEUR_ENT_IDX ON ING2000.TYPES_ACTEURS_ENT(
  ID_TYPE_ACTEUR)
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TYPE_ACTEUR_IDX ON ING2000.TYPES_ACTEURS_ENT(
  ID_TYPE_ACTEUR)
PCTFREE 10
```

1.6.4.4 Caisses retraites

```
CREATE TABLE ING2000.CAISSE_RETRAITE (
  ID_CAISSE_RETRAITE CHAR(6) NOT NULL,
  DENOMINATION CHAR(30),
  AD_LIGN1 CHAR(30),
  AD_LIGN2 CHAR(30),
  AD_LIGN3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE CHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE CHAR(15),
  FAX CHAR(15),
  EMAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.RETAITE_IDX ON ING2000.CAISSE_RETRAITE(
  ID_CAISSE_RETRAITE)
PCTFREE 10
```

1.6.4.5 Centres URSSAF

```
CREATE TABLE ING2000.CENTRE_URSSAF (
  ID_CENTRE_URSSAF CHAR(6) NOT NULL,
  DENOMINATION CHAR(30),
  AD_LIGN1 CHAR(30),
  AD_LIGN2 CHAR(30),
  AD_LIGN3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE CHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE CHAR(15),
  FAX CHAR(15),
  EMAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
```

```

/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.URSSAF_IDX ON ING2000.CENTRE_URSSAF(
  ID_CENTRE_URSSAF)
PCTFREE 10

```

1.6.4.6 Rectorats

```

CREATE TABLE ING2000.RECTORAT (
  ID_RECTORAT CHAR(6) NOT NULL,
  DENOMINATION CHAR(30),
  AD_LIGN1 CHAR(30),
  AD_LIGN2 CHAR(30),
  AD_LIGN3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE CHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE CHAR(15),
  FAX CHAR(15),
  EMAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.RECTORAT_IDX ON ING2000.RECTORAT(
  ID_RECTORAT)
PCTFREE 10

```

1.6.4.7 DDTE

```

CREATE TABLE ING2000.DDTE (
  ID_DDTE CHAR(6) NOT NULL,
  DENOMINATION CHAR(30),
  AD_LIGN1 CHAR(30),
  AD_LIGN2 CHAR(30),
  AD_LIGN3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE CHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE CHAR(15),
  FAX CHAR(15),
  EMAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.DDTE_IDX ON ING2000.DDTE(
  ID_DDTE)
PCTFREE 10

```

1.6.4.8 CCI

```

CREATE TABLE ING2000.CCI (
  ID_CCI CHAR(6) NOT NULL,
  DENOMINATION CHAR(30),
  AD_LIGN1 CHAR(30),
  AD_LIGN2 CHAR(30),
  AD_LIGN3 CHAR(30),
  CODE_POSTAL CHAR(5),
  VILLE CHAR(25),
  ID_PAYS CHAR(3),
  TELEPHONE CHAR(15),
  FAX CHAR(15),
  EMAIL VARCHAR(100))
PCTFREE 10
/
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.CCI_IDX ON ING2000.CCI(
  ID_CCI)
PCTFREE 10

```

1.6.4.9 Mutuelles

```
CREATE TABLE ING2000.MUTUELLES (  
  ID_MUTUELLE CHAR(6) NOT NULL,  
  DENOMINATION CHAR(30),  
  AD_LIGN1 CHAR(30),  
  AD_LIGN2 CHAR(30),  
  AD_LIGN3 CHAR(30),  
  CODE_POSTAL CHAR(5),  
  VILLE CHAR(25),  
  ID_PAYS CHAR(3),  
  TELEPHONE CHAR(15),  
  FAX CHAR(15),  
  EMAIL VARCHAR(100))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.MUTUELLES_IDX ON ING2000.MUTUELLES(  
  ID_MUTUELLE)  
PCTFREE 10
```

1.6.4.10 SAIA

```
CREATE TABLE ING2000.SAIA (  
  ID_SAIA CHAR(6) NOT NULL,  
  DENOMINATION CHAR(30),  
  AD_LIGN1 CHAR(30),  
  AD_LIGN2 CHAR(30),  
  AD_LIGN3 CHAR(30),  
  CODE_POSTAL CHAR(5),  
  VILLE CHAR(25),  
  ID_PAYS CHAR(3),  
  TELEPHONE CHAR(15),  
  FAX CHAR(15),  
  EMAIL VARCHAR(100))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.SAIA_IDX ON ING2000.SAIA(  
  ID_SAIA)  
PCTFREE 10
```

1.6.4.11 Procédures de suivi des contrats

```
CREATE TABLE ING2000.PROCEDURES (  
  ID_ETAPE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_ETAPE CHAR(60),  
  MODE_GESTION CHAR(6),  
  NUMERO_ORDRE SMALLINT,  
  DELAI SMALLINT,  
  COURRIER VARCHAR(100))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PROCEDURES_IDX ON ING2000.PROCEDURES(  
  ID_ETAPE)  
PCTFREE 10
```

1.6.4.12 Pièces des contrats

```
CREATE TABLE ING2000.PIECES_CONTRAT (  
  CODE_PIECE CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_PIECE CHAR(60))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.PIECES_CONTRAT_IDX ON ING2000.PIECES_CONTRAT(  
  CODE_PIECE)  
PCTFREE 10
```

1.6.5 EXPLOITATION

1.6.5.1 Utilisateurs

```
CREATE TABLE ING2000.UTILISATEURS (  
  ID_UTILISATEUR CHAR(10) NOT NULL,  
  MOTDEPASSE VARCHAR(10),  
  NOM VARCHAR(30),  
  PRENOM VARCHAR(30),  
  TEM_MAJCAND CHAR(1),  
  TEM_MAJENT CHAR(1),  
  TEM_MAJRAP CHAR(1),  
  TEM_ADM CHAR(1),  
  TEM_GALA_APP CHAR(1),  
  TEM_GALA_ENT CHAR(1),  
  TEM_GALA_ENS CHAR(1),  
  TEM_GALA_ALT CHAR(1),  
  TEM_GALA_CON CHAR(1))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.UTILISATEURS_IDX ON ING2000.UTILISATEURS(  
  ID_UTILISATEUR)  
PCTFREE 10
```

1.6.5.2 Profils « filières » des utilisateurs

```
CREATE TABLE ING2000.UTILIS_FILIERES (  
  ID_UTILISATEUR CHAR(10) NOT NULL,  
  ID_FILIERE CHAR(4) NOT NULL)  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.UTI_FIL_IDX ON ING2000.UTILIS_FILIERES(  
  ID_UTILISATEUR,  
  ID_FILIERE)  
PCTFREE 10
```

1.6.5.3 Populations gérées dans les applications

```
CREATE TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS (  
  ID_TYPE_ACTEUR CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_TYPE_ACTEUR VARCHAR(30))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TYPES_ACTEURS_IDX ON ING2000.TYPES_ACTEURS(  
  ID_TYPE_ACTEUR)  
PCTFREE 10
```

1.6.5.4 Types d'événements

```
CREATE TABLE ING2000.TYPES_EVENEMENTS (  
  ID_TYPE_EVENEMENT CHAR(6) NOT NULL,  
  LB_TYPE_EVENEMENT VARCHAR(30),  
  ID_TYPE_ACTEUR CHAR(6))  
PCTFREE 10  
/  
CREATE UNIQUE INDEX ING2000.TYPES_EVENT_IDX ON ING2000.TYPES_EVENEMENTS(  
  ID_TYPE_EVENEMENT)  
PCTFREE 10
```

2. Primary keys

```
ALTER TABLE ING2000.ABS_APP PRIMARY KEY (
  ID_APPRENTI,
  DATE_DEB_ABSENCE)
/
ALTER TABLE ING2000.ACTIVITE_ENT PRIMARY KEY (
  ID_ACTIVITE)
/
ALTER TABLE ING2000.ANC_ELEV PRIMARY KEY (
  ID_APPRENTI)
/
ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS PRIMARY KEY (
  ID_APPRENTI)
/
ALTER TABLE ING2000.CAISSE_RETRAITE PRIMARY KEY (
  ID_CAISSE_RETRAITE)
/
ALTER TABLE ING2000.CALENDRIER_TEST PRIMARY KEY (
  ID_FILIERE,
  ID_DISCIPLINE)
/
ALTER TABLE ING2000.CCI PRIMARY KEY (
  ID_CCI)
/
ALTER TABLE ING2000.CENTRES_TEST PRIMARY KEY (
  ID_CENTRE)
/
ALTER TABLE ING2000.CENTRE_URSSAF PRIMARY KEY (
  ID_CENTRE_URSSAF)
/
ALTER TABLE ING2000.CLASSES PRIMARY KEY (
  ID_FILIERE,
  ID_CLASSE)
/
ALTER TABLE ING2000.CONTRATS PRIMARY KEY (
  NUM_CONTRAT)
/
ALTER TABLE ING2000.CORRES_PROSPECTES PRIMARY KEY (
  ID_CORRESPONDANT)
/
ALTER TABLE ING2000.COR_ENT PRIMARY KEY (
  ID_ENTREPRISE,
  ID_CORRESPONDANT)
/
ALTER TABLE ING2000.DDTE PRIMARY KEY (
  ID_DDTE)
/
ALTER TABLE ING2000.DEPARTEMENTS PRIMARY KEY (
  ID_DEPARTEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.DIPLOMES PRIMARY KEY (
  ID_DIPLOME)
/
ALTER TABLE ING2000.DISCIPLINES PRIMARY KEY (
  ID_DISCIPLINE)
/
ALTER TABLE ING2000.ENTRETIENS_ENT PRIMARY KEY (
  ID_CANDIDAT,
  ID_ENTREPRISE,
  ID_PLACE)
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES PRIMARY KEY (
  ID_ENTREPRISE)
/
ALTER TABLE ING2000.EVENEMENTS PRIMARY KEY (
  ID_TYPE_EVENEMENT,
  ID_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.FILIERES PRIMARY KEY (
```

```

ID_FILIERE)
/
ALTER TABLE ING2000.LIEUX_TEST PRIMARY KEY (
ID_CENTRE,
ID_LIEU)
/
ALTER TABLE ING2000.MODES_CONTACT PRIMARY KEY (
ID_MODE_CONTACT)
/
ALTER TABLE ING2000.MUTUELLES PRIMARY KEY (
ID_MUTUELLE)
/
ALTER TABLE ING2000.NIVEAUX PRIMARY KEY (
ID_NIVEAU)
/
ALTER TABLE ING2000.ORIGINE_SCOLAIRE PRIMARY KEY (
ID_CLASSE)
/
ALTER TABLE ING2000.PARAMETRES PRIMARY KEY (
CODE,
NUMERO)
/
ALTER TABLE ING2000.PARTENAIRES PRIMARY KEY (
ID_PARTENAIRE)
/
ALTER TABLE ING2000.PAYS PRIMARY KEY (
ID_PAYS)
/
ALTER TABLE ING2000.PIECES_CONTRAT PRIMARY KEY (
CODE_PIECE)
/
ALTER TABLE ING2000.PIECES_MANQ PRIMARY KEY (
NUM_CONTRAT,
CODE_PIECE)
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES PRIMARY KEY (
ID_ENTREPRISE,
ID_PLACE)
/
ALTER TABLE ING2000.PROCEDURES PRIMARY KEY (
ID_ETAPE)
/
ALTER TABLE ING2000.PROFESSIONS PRIMARY KEY (
ID_PROFESSION)
/
ALTER TABLE ING2000.RECTORAT PRIMARY KEY (
ID_RECTORAT)
/
ALTER TABLE ING2000.SAIA PRIMARY KEY (
ID_SAIA)
/
ALTER TABLE ING2000.SALLES_TEST PRIMARY KEY (
ID_CENTRE,
ID_LIEU,
ID_SALLE)
/
ALTER TABLE ING2000.SECTIONS PRIMARY KEY (
ID_SECTION)
/
ALTER TABLE ING2000.SEC_APP PRIMARY KEY (
ID_APPRENTI,
ID_SECTION)
/
ALTER TABLE ING2000.SPECIALITES PRIMARY KEY (
ID_SPECIALITE)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIVI_CANDIDATS PRIMARY KEY (
ID_CANDIDAT,
NUM_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP PRIMARY KEY (
ID_ENTREPRISE,
ID_CORRESPONDANT,
NUM_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ANC PRIMARY KEY (

```



```

ID_APPRENTI,
NUM_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_APP PRIMARY KEY (
ID_APPRENTI,
NUM_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_CONTRATS PRIMARY KEY (
NUM_CONTRAT,
NUM_SUIVI)
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ENS PRIMARY KEY (
ID_ENSEIGNANT,
NUM_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.TAILLE_ENTREPRISE PRIMARY KEY (
ID_TAILLE_ENT)
/
ALTER TABLE ING2000.TUT_ENS PRIMARY KEY (
ID_TUTEUR_ENS)
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS PRIMARY KEY (
ID_TYPE_ACTEUR)
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_ENT PRIMARY KEY (
ID_TYPE_ACTEUR)
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_PART PRIMARY KEY (
ID_CORRESPONDANT,
ID_ENTREPRISE,
ID_TYPE_ACTEUR)
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_EVENEMENTS PRIMARY KEY (
ID_TYPE_EVENEMENT)
/
ALTER TABLE ING2000.TYPE_ENSEIGNEMENT PRIMARY KEY (
ID_TYPE_ENS)
/
ALTER TABLE ING2000.UTILISATEURS PRIMARY KEY (
ID_UTILISATEUR)
/

```

```

ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS FOREIGN KEY TUTEUR_ENS (
  ID_TUTEUR_ENS) REFERENCES ING2000.TUT_ENS
/
ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS FOREIGN KEY TUTEUR_ENS_PREC (
  ID_TUTEUR_ENS_PREC) REFERENCES ING2000.TUT_ENS
/
ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS FOREIGN KEY TUTEUR_ING (
  ID_TUTEUR_ING) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS FOREIGN KEY TUTEUR_ING_PREC (
  ID_TUTEUR_ING_PREC) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.APPRENTIS FOREIGN KEY TUTEUR_ING_SUP (
  ID_TUTEUR_ING_SUP) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.CAISSE_RETRAITE FOREIGN KEY PAYS (
  ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CALENDRIER_TEST FOREIGN KEY DISCIPLINE (
  ID_DISCIPLINE) REFERENCES ING2000.DISCIPLINES
/
ALTER TABLE ING2000.CALENDRIER_TEST FOREIGN KEY FILIERE (
  ID_FILIERE) REFERENCES ING2000.FILIERES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY DEPARTEMENTS (
  ID_DEP_NAISSANCE) REFERENCES ING2000.DEPARTEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY DIPLOMES_DER (
  ID_DER_DIPL) REFERENCES ING2000.DIPLOMES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY DIPLOMES_PREP (
  ID_DIPL_PREP) REFERENCES ING2000.DIPLOMES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY FILIERES (
  ID_FILIERE) REFERENCES ING2000.FILIERES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY MODES_CONTACT (
  ID_MODE_CONTACT) REFERENCES ING2000.MODES_CONTACT
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY NIVEAUX (
  ID_NIVEAU) REFERENCES ING2000.NIVEAUX
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY ORI_SCOL_N1 (
  ID_CLASSE_N1) REFERENCES ING2000.ORIGINE_SCOLAIRE
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY ORI_SCOL_N2 (
  ID_CLASSE_N2) REFERENCES ING2000.ORIGINE_SCOLAIRE
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PAYS_N (
  ID_PAYS_NAISSANCE) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PAYS_NAT (
  ID_NATIONALITE) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PAYS_P (
  ID_PAYS_P) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PAYS_S (
  ID_PAYS_S) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PROFESSIONS_M (
  ID_PROF_MERE) REFERENCES ING2000.PROFESSIONS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY PROFESSIONS_P (
  ID_PROF_PERE) REFERENCES ING2000.PROFESSIONS
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY SPECIALITES_DER (
  ID_SPE_DER_DIPL) REFERENCES ING2000.SPECIALITES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY SPECIALITES_N1 (
  ID_SPECIALITE_N1) REFERENCES ING2000.SPECIALITES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY SPECIALITES_N2 (
  ID_SPECIALITE_N2) REFERENCES ING2000.SPECIALITES
/
ALTER TABLE ING2000.CANDIDATS FOREIGN KEY SPECIALITES_PREP (

```

```

ID_SPE_DIPL_PREP) REFERENCES ING2000.SPECIALITES
/
ALTER TABLE ING2000.CCI FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CENTRE_URSSAF FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.CLASSES FOREIGN KEY FILIERE (
ID_FILIERE) REFERENCES ING2000.FILIERES
/
ALTER TABLE ING2000.CONTRATS FOREIGN KEY ID_APPRENTI (
ID_APPRENTI) REFERENCES ING2000.APPRENTIS
/
ALTER TABLE ING2000.CONTRATS FOREIGN KEY ID_ENTREPRISE (
ID_ENTREPRISE) REFERENCES ING2000.ENT_PROSPECTEES
/
ALTER TABLE ING2000.CORRES_PROSPECTES FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.COR_ENT FOREIGN KEY CORRES_PROSPECTES (
ID_CORRESPONDANT) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.COR_ENT FOREIGN KEY ENT_PROSPECTEES (
ID_ENTREPRISE) REFERENCES ING2000.ENT_PROSPECTEES
/
ALTER TABLE ING2000.DDTE FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.ENTRETIENS_ENT FOREIGN KEY CORRES_PROSPECTES (
ID_CORRESPONDANT) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.ENTRETIENS_ENT FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.ENTRETIENS_ENT FOREIGN KEY PLACES_PROSPECTEES (
ID_ENTREPRISE,
ID_PLACE) REFERENCES ING2000.PLACES_PROSPECTEES
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY CAISSE_RETRAITE (
ID_CAISSE_RETRAITE) REFERENCES ING2000.CAISSE_RETRAITE
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY CCI (
ID_CCI) REFERENCES ING2000.CCI
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY CENTRE_URSSAF (
ID_CENTRE_URSSAF) REFERENCES ING2000.CENTRE_URSSAF
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY DDTE (
ID_DDTE) REFERENCES ING2000.DDTE
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY MUTUELLE (
ID_MUTUELLE) REFERENCES ING2000.MUTUELLES
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY RECTORAT (
ID_RECTORAT) REFERENCES ING2000.RECTORAT
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY SALA (
ID_SALA) REFERENCES ING2000.SALA
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY SECTEUR_ACT (
ID_SECTEUR_ACT) REFERENCES ING2000.ACTIVITE_ENT
/
ALTER TABLE ING2000.ENT_PROSPECTEES FOREIGN KEY TAILLE_ENT (
ID_TAILLE) REFERENCES ING2000.TAILLE_ENTREPRISE
/
ALTER TABLE ING2000.EVENEMENTS FOREIGN KEY TYPE_ACTEUR (
ID_TYPE_ACTEUR) REFERENCES ING2000.TYPES_ACTEURS
/
ALTER TABLE ING2000.EVENEMENTS FOREIGN KEY TYPE_EVENEMENT (
ID_TYPE_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.TYPES_EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.FILIERES FOREIGN KEY PARTENAIRE (

```

```

ID_PARTENAIRE) REFERENCES ING2000.PARTENAIRES
/
ALTER TABLE ING2000.LIEUX_TEST FOREIGN KEY CENTRE (
ID_CENTRE) REFERENCES ING2000.CENTRES_TEST
/
ALTER TABLE ING2000.LIEUX_TEST FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.MUTUELLES FOREIGN KEY MUTUELLES (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.PIECES_MANQ FOREIGN KEY CODE_PIECE (
CODE_PIECE) REFERENCES ING2000.PIECES_CONTRAT
/
ALTER TABLE ING2000.PIECES_MANQ FOREIGN KEY NUM_CONTRAT (
NUM_CONTRAT) REFERENCES ING2000.CONTRATS
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY CORRES_PROSPECTES (
ID_CORRESPONDANT) REFERENCES ING2000.CORRES_PROSPECTES
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY DIPLOME (
ID_DIPLOME_PREF) REFERENCES ING2000.DIPLOMES
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY ENTREPRISE (
ID_ENTREPRISE) REFERENCES ING2000.ENT_PROSPECTEES
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY FILIERE (
ID_FILIERE) REFERENCES ING2000.FILIERES
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY NIVEAU (
ID_NIVEAU) REFERENCES ING2000.NIVEAUX
/
ALTER TABLE ING2000.PLACES_PROSPECTEES FOREIGN KEY SPECIALITE (
ID_SPECIALITE_PREF) REFERENCES ING2000.SPECIALITES
/
ALTER TABLE ING2000.RECTORAT FOREIGN KEY PAYS (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.SAIA FOREIGN KEY SAIA (
ID_PAYS) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.SALLES_TEST FOREIGN KEY CENTRE_LIEU (
ID_CENTRE,
ID_LIEU) REFERENCES ING2000.LIEUX_TEST
/
ALTER TABLE ING2000.SECTIONS FOREIGN KEY FILIERE (
ID_FILIERE,
ID_CLASSE) REFERENCES ING2000.CLASSES
/
ALTER TABLE ING2000.SEC_APP FOREIGN KEY APPRENTI (
ID_APPRENTI) REFERENCES ING2000.APPRENTIS
/
ALTER TABLE ING2000.SPECIALITES FOREIGN KEY TYPE_ENS (
ID_TYPE_ENS) REFERENCES ING2000.TYPE_ENSEIGNEMENT
/
ALTER TABLE ING2000.SUIVI_CANDIDATS FOREIGN KEY EVENEMENT (
ID_TYPE_EVENEMENT,
ID_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP FOREIGN KEY COR_ENT (
ID_ENTREPRISE,
ID_CORRESPONDANT) REFERENCES ING2000.COR_ENT
/
ALTER TABLE ING2000.SUIVI_CORRES_PROSP FOREIGN KEY EVENEMENT (
ID_TYPE_EVENEMENT,
ID_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ANC FOREIGN KEY APPRENTI (
ID_APPRENTI) REFERENCES ING2000.ANC_ELEV
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ANC FOREIGN KEY EVENEMENT (
ID_TYPE_EVENEMENT,
ID_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_APP FOREIGN KEY APPRENTI (
ID_APPRENTI) REFERENCES ING2000.APPRENTIS

```

```

/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_APP FOREIGN KEY EVENEMENT (
  ID_TYPE_EVENEMENT,
  ID_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_CONTRATS FOREIGN KEY NUM_CONTRAT (
  NUM_CONTRAT) REFERENCES ING2000.CONTRATS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ENS FOREIGN KEY ENSEIGNANT (
  ID_ENSEIGNANT) REFERENCES ING2000.TUT_ENS
/
ALTER TABLE ING2000.SUIV_ENS FOREIGN KEY EVENEMENT (
  ID_TYPE_EVENEMENT,
  ID_EVENEMENT) REFERENCES ING2000.EVENEMENTS
/
ALTER TABLE ING2000.TUT_ENS FOREIGN KEY PAYS_1 (
  ID_PAYS_1) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.TUT_ENS FOREIGN KEY PAYS_2 (
  ID_PAYS_2) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.TUT_ENS FOREIGN KEY PAYS_3 (
  ID_PAYS_3) REFERENCES ING2000.PAYS
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_PART FOREIGN KEY ACTEUR (
  ID_TYPE_ACTEUR) REFERENCES ING2000.TYPES_ACTEURS_ENT
/
ALTER TABLE ING2000.TYPES_ACTEURS_PART FOREIGN KEY COR_ENT (
  ID_ENTREPRISE,
  ID_CORRESPONDANT) REFERENCES ING2000.COR_ENT
/
ALTER TABLE ING2000.UTILIS_FILIERES FOREIGN KEY FILIERE (
  ID_FILIERE) REFERENCES ING2000.FILIERES
/
ALTER TABLE ING2000.UTILIS_FILIERES FOREIGN KEY UTILISATEUR (
  ID_UTILISATEUR) REFERENCES ING2000.UTILISATEURS

```

LIEUX_TEST

id_centre
id_lieu
ad_lign1
ad_lign2
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
ad_lign3

SALLES_TEST

id_centre
id_lieu
id_salle
contenance_salle

TYPES_ACTEURS

id_type_acteur
lb_type_acteur

CALENDRIER_TEST

id_filiere
id_discipline
date_deb_epreuve
heure_deb_epreuve
date_fin_epreuve
heure_fin_epreuve

PAYS

id_pays
lb_pays

SPECIALITES

id_specialite
lb_specialite
id_type_ens

LANGUES

id_langue
lb_langue

DISCIPLINES

id_discipline
lb_discipline

EVENEMENTS

id_type_evenement
id_evenement
id_type_acteur
lb_evenement
lb_doc
tem_a_memoriser

SECTIONS

id_filiere
id_classe
id_section
lb_section

CANDIDATS

id_candidat
annee_candidature
id_filiere
id_niveau
note_globale_test
note_scien_test
nom
prenom
ad_lign1_p
ad_lign2_p
code_postal_p
ville_p
id_pays_p
telephone_p
fax_p
ad_lign1_s
ad_lign2_s
code_postal_s
ville_s
id_pays_s
telephone_s
fax_s
ind_ad_courante
date_naissance
ville_naissance
id_dep_naissance
id_pays_naissance
id_nationalite
sexe
id_prof_pere
id_prof_mere
id_centre_tests
id_lieu_tests
id_salle_tests
clas_filiere
date_deb_ent
heure_deb_ent
date_fin_ent
heure_fin_ent
id_centre_ent
id_lieu_ent
id_salle_ent
clas_motivation
note_motivation
id_mode_contact
id_dipl_prep
id_spe_dipl_prep
id_der_dipl
id_spe_der_dipl
annee_der_dipl
tem_verif_dipl
tem_tests_passes
id_ancien_cand
date_candidature
annee_n2
id_classe_n2
id_specialite_n2
lb_etabl_n2
lb_ville_etabl_n2
annee_n1
id_classe_n1
id_specialite_n1
lb_etabl_n1
lb_ville_etabl_n1
classement_groupe
classement_ordre
ind_rec_ent
ind_rec_univ
tem_ancien_cand
ad_lign3_p
ad_lign3_s
cpt_encours
cpt_refuses
synthese
id_langue
id_derdipl2
id_spe_derdipl2
id_opt_derdipl2
id_opt_derdipl
id_opt_diplprep
annee_derdipl2

ENTRETIENS_ENT

id_candidat
id_entreprise
id_place
ad_lign1
ad_lign2
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
date_deb_entretien
heur_deb_entretien
id_correspondant
commentaire
ind_suivi
ad_lign3

NIVEAUX

id_niveau
lb_niveau
id_classe_entre

SUIV_CONTRATS
<u>num_contrat</u>
numero_ordre
<u>id_etape</u>
date
tem_avanct

CONTRATS
<u>num_contrat</u>
<u>id_apprenti</u>
<u>id_entreprise</u>
date_concl_contrat
date_deb_contrat
date_fin_contrat
num_ordre_contrat
commentaire
<u>id_mode_gestion</u>
tem_enr_termine

MODES_GESTION
<u>id_mode_gestion</u>
lb_mode_gestion

PIECES_MANQ
<u>num_contrat</u>
<u>code_piece</u>

PIECES_CONTRAT
<u>code_piece</u>
lb_piece

PLACES_PROSPECTEES
<u>id_entreprise</u>
<u>id_place</u>
<u>id_filiere</u>
<u>id_niveau</u>
<u>id_correspondant</u>
lb_place
anc_com
proba_partenariat
<u>id_region_pref</u>
<u>id_diplome_pref</u>
<u>id_specialite_pref</u>
tem_origine_prosp
tem_busy
cpt_encours
cpt_refuses
commentaire
synthese
<u>id_langue</u>
<u>id_option</u>

ENT_PROSPECTEES
<u>id_entreprise</u>
numero_siret
denomination
ad_lign1
ad_lign2
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
id_taille
id_secteur_act
commentaire
<u>id_site_rattache</u>
tem_deja_part
ad_lign3
email
id_caisse_retraite
id_centre_urssaf
id_rectorat
id_ddte
id_cci
id_mutuelle
id_saia
<u>id_mode_gestion</u>

UTILISATEURS
<u>id_utilisateur</u>
motdepasse
nom
prenom
tem_majcand
tem_majent
tem_majrap
tem_adm
tem_gala_app
tem_gala_ent
tem_gala_ens
tem_gala_alt
tem_gala_con

UTILIS_FILIERES
<u>id_utilisateur</u>
<u>id_filiere</u>

SUIVI_CORRES_PROSP
<u>id_entreprise</u>
<u>id_correspondant</u>
<u>num_evenement</u>
<u>id_type_evenement</u>
<u>id_evenement</u>
date
commentaire
temoin_relance
intitule
<u>id_utilisateur</u>

COR_ENT
<u>id_entreprise</u>
<u>id_correspondant</u>
contact_principal
fonction
adresse_entreprise

TYPES_ACTEURS_PART
<u>id_correspondant</u>
<u>id_entreprise</u>
<u>id_type_acteur</u>

TYPES_ACTEURS_ENT
<u>id_type_acteur</u>
lb_type_acteur
numero_ordre

TUTCOM
<u>id_tutcom</u>
nom
prenom
civilite
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
fax
telephone
email
<u>id_filiere</u>
centre_sout
lieux_sout

DISPO_TUTCOM
<u>id_tutcom</u>
<u>date</u>
<u>indicateur</u>
disponible

id - correspondant

CLASSES

id_filiere
id_classe
 lb_classe
 heure_seq_univ
 date_deb_seq_univ
 date_deb_seq_prof
 lb_diplome
 lb_specialite

SEC_APP

id_apprenti
id_section

ABS_APP

id_apprenti
 date_deb_absence
 date_fin_absence
 nbre_jours_absence
 commentaire_abs

PARAMETRES

code
numero
 date

OPTIONS

id_option
 lb_option

PROCEDURES

id_etape
 lb_etape
 mode_gestion
 numero_ordre
 delai
 courrier

APPRENTIS

id_apprenti
 nom
 prenom
 id_filiere
 id_classe
 temoin_activite
 commentaire_scol
 ad_lign1_p
 ad_lign2_p
 ad_lign3_p
 code_postal_p
 ville_p
 pays_p
 telephone_p
 fax_p
 email_p
 ad_lign1_u
 ad_lign2_u
 ad_lign3_u
 code_postal_u
 ville_u
 pays_u
 telephone_u
 fax_u
 email_u
 ad_lign1_f
 ad_lign2_f
 ad_lign3_f
 code_postal_f
 ville_f
 pays_f
 telephone_f
 fax_f
 email_f
 ind_ad_courante
 commentaire_ad
 date_naissance
 ville_naissance
 id_dep_naissance
 id_pays_naissance
 id_nationalite
 sexe
 id_prof_pere
 id_prof_mere
 id_mode_contact
 id_niveau_entree
 annee_dipl_n1
 id_dipl_n1
 id_spe_dipl_n1
 annee_dipl_n2
 id_classe_n2
 id_specialite_n2
 lb_etabl_n2
 lb_ville_etabl_n2
 annee_dipl_n3
 id_classe_n3
 id_specialite_n3
 lb_etabl_n3
 lb_ville_etabl_n3
 annee_dipl_n4
 id_dipl_n4
 id_spe_dipl_n4
 note_globale_test
 note_sciens_test
 clas_filiere
 note_motivation
 id_entreprise
 id_tuteur_ing
 id_tuteur_ing_prec
 date_c_tuteur_ing
 id_tuteur_ing_sup
 commentaire_tuteur
 id_tuteur_ens
 id_tuteur_ens_prec
 date_c_tuteur_ens
 temoin_redoubl
 temoin_exclusion
 date_sout
 heure_sout
 centre_sout
 lieux_sout
 salle_sout
 tutcom_sout
 tut_ens_sout
 tut_ing_sout
 tut_ing_remp
 temoin
 com_sout
 id_langue
 id_option_n1
 annee_dipl_n5
 id_dipl_n5
 id_spe_dipl_n5
 id_option_n5

SUIV_APP

id_apprenti
num_evenement
 id_type_evenement
 id_evenement
 date_suivi
 commentaire_suivi

INVITES_SOUTENANCE

id_apprenti
id_invite_sout
 APP_id_apprenti
 nom
 prenom
 civilite
 ad_lign1
 ad_lign2
 ad_lign3
 code_postal
 ville
 id_pays
 fax
 telephone
 email
 temoin
 qualite

CENTRE_SOUTENANCE

id_centre
 denomination

LIEUX_SOUTENANCE

id_centre
id_lieux
 denomination
 ad_lign1
 ad_lign2
 ad_lign3
 code_postal
 ville
 id_pays
 telephone
 fax
 email

SALLES_SOUTENANCE

id_centre
id_lieux
id_salle
 denomination
 disponible

id_option_n1
annee_dipl_n5
id_dipl_n5
id_spe_dipl_n5
id_option_n5
id_option_n4

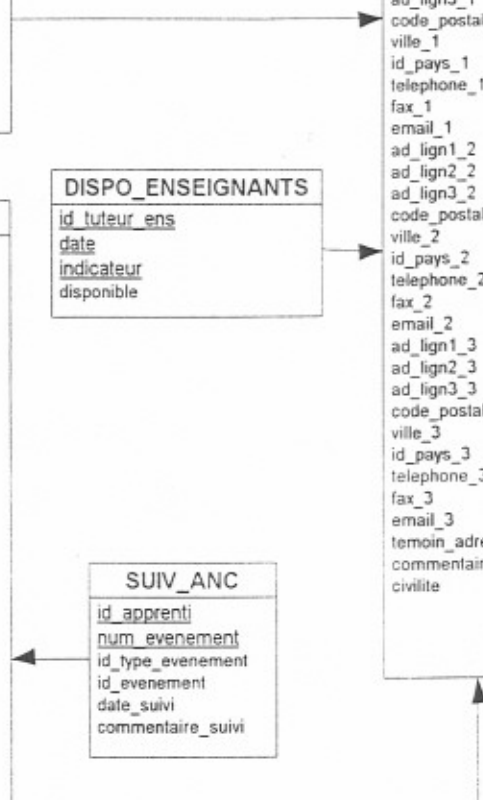
TUT_ENS
<u>id_tuteur_ens</u>
nom
prenom
ad_lign1_1
ad_lign2_1
ad_lign3_1
code_postal_1
ville_1
id_pays_1
telephone_1
fax_1
email_1
ad_lign1_2
ad_lign2_2
ad_lign3_2
code_postal_2
ville_2
id_pays_2
telephone_2
fax_2
email_2
ad_lign1_3
ad_lign2_3
ad_lign3_3
code_postal_3
ville_3
id_pays_3
telephone_3
fax_3
email_3
temoin_adresse
commentaire_adress
civilite

DISPO_ENSEIGNANTS
<u>id_tuteur_ens</u>
<u>date</u>
<u>indicateur</u>
disponible

ANC_ELEV
<u>id_apprenti</u>
nom
prenom
civilite
niveau_entree
id_filiere
annee_2nd_an
annee_sortie
id_der_entreprise
date_naissance
ville_naissance
id_dep_naissance
id_pays_naissance
id_nationalite
ad_lign1_p
ad_lign2_p
ad_lign3_p
code_postal_p
ville_p
pays_p
telephone_p
fax_p
email_p
id_entreprise
denomination
fonction
ad_lign1_e
ad_lign2_e
ad_lign3_e
code_postal_e
ville_e
pays_e
telephone_e
fax_e
email_e
commentaire

SUIV_ANC
<u>id_apprenti</u>
<u>num_evenement</u>
id_type_evenement
id_evenement
date_suivi
commentaire_suivi

SUIV_ENS
<u>id_enseignant</u>
<u>num_evenement</u>
id_type_evenement
id_evenement
date
commentaire



CCI
<u>id_cci</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

CAISSE_RETRAITE
<u>id_caisse_retraite</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

CENTRE_URSSAF
<u>id_centre_urssaf</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

RECTORAT
<u>id_rectorat</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

SAIA
<u>id_saia</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

MUTUELLES
<u>id_mutuelle</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc

DDTE
<u>id_ddte</u>
denomination
ad_lign1
ad_lign2
ad_lign3
code_postal
ville
id_pays
telephone
fax
email
nom_interloc
prenom_interloc
civilite_interloc