

```

#-----
#          Script MySQL.
#-----

DROP DATABASE GEPEV;

CREATE DATABASE GEPEV CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8_bin;

USE GEPEV;

#-----
# Table: CONGES
#-----

CREATE TABLE CONGES(
    numConge          int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    dateDebutConge    Date ,
    dateFinConge      Date ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (numConge )
)ENGINE=InnoDB;

#-----
# Table: CONGES_UTILISATEUR
#-----

CREATE TABLE CONGES_UTILISATEUR(
    idCongesUtilisateur int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    numUtilisateur int (11) NOT NULL ,
    numConge          Int NOT NULL ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (idCongesUtilisateur)
)ENGINE=InnoDB;

#-----
# Table: INDIVIDU
#-----

CREATE TABLE INDIVIDU(
    numIndividu          int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    adresseIndividu      Varchar (25) NOT NULL ,
    cpIndividu           Varchar (25) NOT NULL ,
    villeIndividu        Varchar (25) NOT NULL ,
    distanceSiege        Float NOT NULL ,
    infosSupplementaire  Varchar (100) NOT NULL ,
    idInterlocuteur      Int NOT NULL ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (numIndividu)
)ENGINE=InnoDB;

#-----
# Table: INTERLOCUTEUR
#-----

CREATE TABLE INTERLOCUTEUR(
    idInterlocuteur      int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    nomInterlocuteur     Varchar (25) NOT NULL ,

```

```

        prenomInterlocuteur Varchar (25) NOT NULL ,
        telInterlocuteur    Varchar (25) NOT NULL ,
        mailInterlocuteur   Varchar (40) NOT NULL ,
        idPorteFeuille      Int ,
        version Int,
        PRIMARY KEY (idInterlocuteur )
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: INTERLOCUTEUR_STRUCTURE
#-----

```

```

CREATE TABLE INTERLOCUTEUR_STRUCTURE(
        idInterlocuteurStructure int (11) Auto_increment NOT NULL ,
        idInterlocuteur Int NOT NULL ,
        numStructure      Int NOT NULL ,
        version Int,
        PRIMARY KEY (idInterlocuteurStructure)
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: MAIL
#-----

```

```

CREATE TABLE MAIL(
        numMail          int (11) Auto_increment NOT NULL ,
        contenuMail      Varchar (10000) ,
        objetMail        Varchar (50) ,
        numUtilisateur   Int NOT NULL ,
        idInterlocuteur  Int NOT NULL ,
        version Int,
        PRIMARY KEY (numMail )
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: PLANNING
#-----

```

```

CREATE TABLE PLANNING(
        idPlanning      int (11) Auto_increment NOT NULL ,
        numUtilisateur  Int ,
        libellePlanning varchar(50),
        version Int,
        PRIMARY KEY (idPlanning)
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: PORTEFEUILLE
#-----

```

```

CREATE TABLE PORTEFEUILLE(
        idPorteFeuille   int (11) Auto_increment NOT NULL ,
        libellePorteFeuille Varchar (30) ,
        numUtilisateur   Int ,
        version Int,
        PRIMARY KEY (idPorteFeuille )
)ENGINE=InnoDB;

```

```
#-----
# Table: RDV
#-----

CREATE TABLE RDV(
    idRdv                int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    dateRdv              Date NOT NULL ,
    heureDebut           Date NOT NULL ,
    heureFin             Date NOT NULL ,
    adresseDerogatoire   Varchar (50) ,
    villeDerogatoire     Varchar (30) ,
    codeEntreeDerogatoire Int ,
    infoDerogatoire      Varchar (500) ,
    idInterlocuteur      Int NOT NULL ,
    idTypeRdv            Int NOT NULL ,
    idPlanning           Int NOT NULL ,
    idRdvPrecedent       Int,
    version Int,
    PRIMARY KEY (idRdv )
)ENGINE=InnoDB;
```

```
#-----
# Table: STRUCTURE
#-----

CREATE TABLE STRUCTURE(
    numStructure          int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    denominationSociale  Varchar (25) NOT NULL ,
    adresseStructure      Varchar (25) NOT NULL ,
    cpStructure           Varchar (25) NOT NULL ,
    villeStructure        Varchar (25) NOT NULL ,
    distanceSiege         Float NOT NULL ,
    infoSupplementaire    Varchar (100) NOT NULL ,
    codeTypeStructure     Int NOT NULL ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (numStructure )
)ENGINE=InnoDB;
```

```
#-----
# Table: TYPERDV
#-----

CREATE TABLE TYPE_RDV(
    idTypeRdv int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    libelleTypeRdv Varchar (40) NOT NULL ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (idTypeRdv )
)ENGINE=InnoDB;
```

```
#-----
# Table: TYPE_STRUCTURE
#-----

CREATE TABLE TYPE_STRUCTURE(
    codeTypeStructure     int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    libelleTypeStructure Varchar (30) ,
```

```

        version Int,
        PRIMARY KEY (codeTypeStructure )
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: TYPE_UTILISATEUR
#-----

```

```

CREATE TABLE TYPE_UTILISATEUR(
    codeTypeUtilisateur    int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    libelleTypeUtilisateur Varchar (25) ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (codeTypeUtilisateur )
)ENGINE=InnoDB;

```

```

#-----
# Table: UTILISATEUR
#-----

```

```

CREATE TABLE UTILISATEUR(
    numUtilisateur          int (11) Auto_increment NOT NULL ,
    nomUtilisateur          Varchar (25) NOT NULL ,
    prenomUtilisateur       Varchar (25) NOT NULL ,
    adresseUtilisateur      Varchar (25) NOT NULL ,
    cpUtilisateur           Varchar (25) NOT NULL ,
    villeUtilisateur        Varchar (25) NOT NULL ,
    telUtilisateur          Varchar (25) NOT NULL ,
    mailUtilisateur         Varchar (40) NOT NULL ,
    distanceParcoursueSemaine Int ,
    loginUtilisateur        Varchar (30) ,
    passwordUtilisateur     Varchar (50) ,
    dateDernierLogin        Datetime ,
    nbTentatives            Int ,
    codeTypeUtilisateur     Int NOT NULL ,
    idPlanning              int ,
    idPorteFeuille          Int ,
    version Int,
    PRIMARY KEY (numUtilisateur )
)ENGINE=InnoDB;

```

```

ALTER TABLE CONGES_UTILISATEUR ADD CONSTRAINT
FK_CONGES_UTILISATEUR_numUtilisateur FOREIGN KEY (numUtilisateur)
REFERENCES UTILISATEUR(numUtilisateur);
ALTER TABLE CONGES_UTILISATEUR ADD CONSTRAINT
FK_CONGES_UTILISATEUR_numConge FOREIGN KEY (numConge) REFERENCES
CONGES(numConge);

```

```

ALTER TABLE UTILISATEUR ADD CONSTRAINT FK_UTILISATEUR_codeTypeUtilisateur
FOREIGN KEY (codeTypeUtilisateur) REFERENCES
TYPE_UTILISATEUR(codeTypeUtilisateur);
ALTER TABLE UTILISATEUR ADD CONSTRAINT FK_UTILISATEUR_idPlanning FOREIGN
KEY (idPlanning) REFERENCES PLANNING(idPlanning);
ALTER TABLE UTILISATEUR ADD CONSTRAINT FK_UTILISATEUR_idPorteFeuille
FOREIGN KEY (idPorteFeuille) REFERENCES PORTEFEUILLE(idPorteFeuille);

```

```

ALTER TABLE STRUCTURE ADD CONSTRAINT FK_STRUCTURE_codeTypeStructure FOREIGN
KEY (codeTypeStructure) REFERENCES TYPE_STRUCTURE(codeTypeStructure);

```

```
ALTER TABLE INTERLOCUTEUR ADD CONSTRAINT FK_INTERLOCUTEUR_idPorteFeuille  
FOREIGN KEY (idPorteFeuille) REFERENCES PORTEFEUILLE(idPorteFeuille);
```

```
ALTER TABLE INDIVIDU ADD CONSTRAINT FK_INDIVIDU_idInterlocuteur FOREIGN KEY  
(idInterlocuteur) REFERENCES INTERLOCUTEUR(idInterlocuteur);
```

```
ALTER TABLE RDV ADD CONSTRAINT FK_RDV_idInterlocuteur FOREIGN KEY  
(idInterlocuteur) REFERENCES INTERLOCUTEUR(idInterlocuteur);  
ALTER TABLE RDV ADD CONSTRAINT FK_RDV_idTypeRdv FOREIGN KEY (idTypeRdv)  
REFERENCES TYPE_RDV(idTypeRdv);  
ALTER TABLE RDV ADD CONSTRAINT FK_RDV_idPlanning FOREIGN KEY (idPlanning)  
REFERENCES PLANNING(idPlanning);
```

```
ALTER TABLE MAIL ADD CONSTRAINT FK_MAIL_numUtilisateur FOREIGN KEY  
(numUtilisateur) REFERENCES UTILISATEUR(numUtilisateur);  
ALTER TABLE MAIL ADD CONSTRAINT FK_MAIL_idInterlocuteur FOREIGN KEY  
(idInterlocuteur) REFERENCES INTERLOCUTEUR(idInterlocuteur);
```

```
ALTER TABLE PLANNING ADD CONSTRAINT FK_PLANNING_numUtilisateur FOREIGN KEY  
(numUtilisateur) REFERENCES UTILISATEUR(numUtilisateur);
```

```
ALTER TABLE PORTEFEUILLE ADD CONSTRAINT FK_PORTEFEUILLE_numUtilisateur  
FOREIGN KEY (numUtilisateur) REFERENCES UTILISATEUR(numUtilisateur);
```

```
ALTER TABLE RDV ADD CONSTRAINT FK_RDV_idRdvPrecedent FOREIGN KEY  
(idRdvPrecedent) REFERENCES RDV(idRdv);
```

```
ALTER TABLE INTERLOCUTEUR_STRUCTURE ADD CONSTRAINT  
FK_INTERLOCUTEUR_STRUCTURE_idInterlocuteur FOREIGN KEY (idInterlocuteur)  
REFERENCES INTERLOCUTEUR(idInterlocuteur);  
ALTER TABLE INTERLOCUTEUR_STRUCTURE ADD CONSTRAINT  
FK_INTERLOCUTEUR_STRUCTURE_numStructure FOREIGN KEY (numStructure)  
REFERENCES STRUCTURE(numStructure);
```

```
SET foreign_key_checks = 0;
```

```
#-----  
# Table: UTILISATEUR  
#-----
```

```
#Commercial 1
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(1, 'Sailly', 'Axelle', '2 allée de St Genouf', 91360, 'Villemoisson-sur-  
Orge', '0665564696', 'saillyaxelle@hotmail.fr', 0, 'axelles', MD5(12345),  
20170424, 0, 3, 1, 1,0);
```

```
#Commercial 2
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(2, 'Canavaggio', 'Lorenzo', '9 rue Joliot Curie', 91160, 'Saulx-les-  
Chartreux', '0665564669', 'abc.xyz@hotmail.fr', 0, 'lorenzoc', MD5(12345),  
20170326, 0, 3, 2, 2,0);
```

```
#Gestionnaire
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(3, 'Roberto', 'Benedicte', '2 rue Lacaze', 75014, 'Paris', '0656564696',  
'bene75@gmail.com', 0, 'benedicter', MD5(12345), 20170416, 0, 2, null,  
null,0);
```

```
#Administrateur
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(4, 'Lhullier', 'Jesse', '16 avenue Morane Saulnier', 78140, 'Vélizy-  
Villacoublay', '0756564696', 'jesse.lhullier@yahoo.com', 0, 'jessel',  
MD5(12345), 20170215, 0, 1, null, null,0);
```

```
#Commercial 3
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(5, 'Morel', 'Hugo', '8 Place Charost', 78000, 'Versailles', '0665936694',  
'xyz.abc@outlook.fr', 0, 'hugom', MD5(12345), 20170411, 0, 3, 3, 3,0);
```

```
#Commercial 4
```

```
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,  
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,  
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,  
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,  
idPlanning, idPorteFeuille, version) values  
(6, 'Caillet', 'Quentin', '41 Rue Pasteur', 92210, 'Saint-Cloud',  
'0665567649', 'caillet.quentin@outlook.fr', 0, 'quentinc', MD5(12345),  
20170425, 0, 3, 4, 4,0);
```

```
#Commercial 5
```

```

insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,
idPlanning, idPorteFeuille, version) values
(7, 'Charrier', 'Sebastien', '24 Rue du Commandant Guilbaud', 75016,
'Paris', '0765567869', 'sebcharrier@yahoo.com', 0, 'sebastienc',
MD5(12345), 20170330, 0, 3, 5, 5,0);
#Commercial 6
insert into UTILISATEUR (numUtilisateur, nomUtilisateur, prenomUtilisateur,
adresseUtilisateur, cpUtilisateur, villeUtilisateur, telUtilisateur,
mailUtilisateur, distanceParcourueSemaine, loginUtilisateur,
passwordUtilisateur, dateDernierLogin, nbTentatives, codeTypeUtilisateur,
idPlanning, idPorteFeuille, version) values
(8, 'Bihich', 'Yosra', '6 Avenue de la République', 92320, 'Châtillon',
'0664631669', 'yosra92@gmail.com', 0, 'yosrab', MD5(12345), 20170424, 0, 3,
6, 6,0);

```

```

SELECT * FROM UTILISATEUR;

```

```

#-----
# Table: TYPE_RDV
#-----
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(1,'Premiere Rencontre' , 0);
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(2,'Rendez vous telephonique' , 0);
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(3,'Presentation' , 0);
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(4,'Visite de courtoisie' , 0);
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(5,'Visiste technique' , 0);
insert into TYPE_RDV (idTypeRdv, libelleTypeRdv, version) values
(6,'Conclusion' , 0);

```

```

SELECT * FROM TYPE_RDV;

```

```

#-----
# Table: TYPE_STRUCTURE
#-----
insert into TYPE_STRUCTURE (codeTypeStructure, libelleTypeStructure,
version) values
(1,'Organisation' , 0);
insert into TYPE_STRUCTURE (codeTypeStructure, libelleTypeStructure,
version) values
(2,'Association' , 0);
insert into TYPE_STRUCTURE (codeTypeStructure, libelleTypeStructure,
version) values
(3,'Ligue' , 0);
insert into TYPE_STRUCTURE (codeTypeStructure, libelleTypeStructure,
version) values
(4,'PME' , 0);
insert into TYPE_STRUCTURE (codeTypeStructure, libelleTypeStructure,
version) values
(5,'Grande entreprise' , 0);

```

```

SELECT * FROM TYPE_STRUCTURE;

```

```

#-----

```

```

# Table: STRUCTURE
#-----
insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(1,'POL plongee', '13 rue de l'Ormeteau', '91420', 'Morangis',
15,'Association de plongee', 3, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(2,'Natixis', '4 allée de St Genouf', '91360', 'Villemoisson-sur-Orge', 25,
'Société boursière', 5, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(3,'EDF', '3 rue de la Garenne', '91360', 'Villemoisson-sur-Orge', 13, '',
5, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(4,'30 millions de copains', '18 rue des Martyrs', '75009', 'Paris', 27,
'Association de rencontre de vieux copains', 2, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(5,'Créteil Soleil', 'Avenue de la France libre', '94000', 'Créteil', 8,
'Centre Commercial', 1, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(6,'Decathlon Creteil', 'Carrefour Pompadour', '94000', 'Créteil', 16,
'Magasin de sport', 1, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(7,'Université Paris-Est Marne-la-Vallée', '5 Boulevard Descartes',
'77420', 'Champs-sur-Marne', 40, 'Université', 2, 0);

insert into STRUCTURE (numStructure, denominationSociale, adresseStructure
, cpStructure , villeStructure, distanceSiege, infoSupplementaire,
codeTypeStructure, version) values
(8,'Hotel du Chateau', '1 Rue Robert Giraudineau', '94300', 'Vincennes',
19, '', 4, 0);

SELECT * FROM STRUCTURE;

#-----
# Table: INTERLOCUTEUR
#-----

#Commercial numéro 1
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(1,'Coutrot', 'Sylvain', '0665654696', 'yahoo@gmail.com', 1, 0);

```



```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(2,'Delbe', 'Sebastien', '0665566496', 'delbe@outlook.fr', 1, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(3,'Dulong', 'Raphael', '0665566469', 'd.raph@hotmail.com', 1, 0);
```

#### #Commercial numéro 2

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(4,'Duparc', 'Alexandre', '0665578469', 'alexduparc@free.fr', 2, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(5,'Patry', 'Lisa', '0675578469', 'lisap@wanadoo.fr', 2, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(6,'Barbotin', 'Victor', '0665878469', 'victorc75@outlook.fr', 2, 0);
```

#### #Commercial numéro 3

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(7,'Dore', 'Louis', '0796578469', 'dorelouis@gmail.fr', 3, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(8,'Belliat', 'Eliot', '0674638469', 'eliotb@outlook.fr', 3, 0);
```

#### #Commercial numéro 4

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(9,'Rodrigues', 'Damien', '0664968469', 'damienrodri@gmail.fr', 4, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(10,'Paka', 'Loic', '0675124469', 'pakaloic@outlook.fr', 4, 0);
```

#### #Commercial numéro 5

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(11,'Goindin', 'Julien', '0785578464', 'juliengoindin@gmail.fr', 5, 0);
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(12,'Roussin', 'Christopher', '0685563469', 'chrisroussin@outlook.fr', 5,
0);
```

#### #Commercial numéro 6

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(13,'Siba', 'Obertrant', '066514469', 'bilooby@gmail.fr', 6, 0);
```

```
insert into INTERLOCUTEUR (idInterlocuteur, nomInterlocuteur,
prenomInterlocuteur, telInterlocuteur, mailInterlocuteur, idPorteFeuille,
version) values
(14,'Mahloub', 'Rewan', '0678941257', 'rewan.m@outlook.fr', 6, 0);
```

```
SELECT * FROM INTERLOCUTEUR;
```

```
#-----
# Table: INDIVIDU
#-----
```

```
#Interlocuteur numéro 1
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(1, '4 rue Lacaze','75014', 'Paris', 22, 'Digicode : 1234', 1, 0);
```

```
#Interlocuteur numéro 4
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(2, '4 rue Lacaze','75014', 'Paris', 22, 'Digicode : 1234', 4, 0);
```

```
#Interlocuteur numéro 7
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(3, '45 Avenue Marx Dormoy','92220', 'Bagneux', 22, '', 7, 0);
```

```
#Interlocuteur numéro 9
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(4, '1 Rue du Dr le Savoureux','92290', 'Châtenay-Malabry', 22, 'Etage :
3', 9, 0);
```

```
#Interlocuteur numéro 11
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(5, '280 Avenue Jean Jaurès','92290', 'Châtenay-Malabry', 22, '', 11, 0);
```

```
#Interlocuteur numéro 13
```

```
insert into INDIVIDU (numIndividu, adresseIndividu, cpIndividu,
villeIndividu, distanceSiege, infosSupplementaire, idInterlocuteur,
version) values
(6, '6 Rue du Luxembourg','94320', 'Thiais', 22, '', 13, 0);
```

```
SELECT * FROM INDIVIDU;
```

```
#-----
# Table: RDV
#-----
```

```
#Commercial numéro 1
```

```
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(1, '20170420','10:00', '12:00', '20 avenue de la République','Paris',
'2B56', null, 2, 1, 1,null, 0);
```

```

insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(2, '20170425','10:00', '12:00', '3 rue Pierre Brossolette','Montrouge',
null, null, 2, 5, 1,1, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(3, '20170512','10:00', '12:00', '3 rue du Fort 92130 Issy-les-
Moulineaux','Issy-les-Moulineaux', '17896', null, 3, 1, 1,null, 0);

```

#Commercial numéro 2

```

insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(4, '20170502','8:30', '10:00', '4 rue de Verdun','Massy Palaiseau', null,
null, 4, 1, 2,null, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(5, '20170505','8:30', '10:00', '12 Avenue de la Sibelle','Paris', null,
null, 4, 5, 2,4, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(6, '20170507','8:30', '10:00', '24 rue de Sèvres 75007 Paris','Paris',
null, 'Appeler à votre arrivée', 6, 1, 2,null, 0);

```

#Commercial numéro 3

```

insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(4, '20170430','8:00', '9:00', '2 rue Lacaze','Paris', null, null, 7, 2,
3,null, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(8, '20170430','16:00', '17:00', '3 avenue de la République', 'Montrouge' ,
null, null, 8, 2, 3,null, 0);

```

#Commercial numéro 4

```

insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(7, '20170510','14:30', '15:30', '1 route du curé','Ville Avray', null,
null, 9, 3, 4,null, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(8, '20170610','8:00', '10:00', 'Gare', 'Massy Palaiseau' , null, null, 10,
3, 4,null, 0);

```

#Commercial numéro 5

```

insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(9, '20170502','8:30', '10:00', '3 rue Alesia','Paris', null, null, 11, 2,
5,null, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values

```

```

(10, '20170503','8:30', '10:00', '2 Allée des Rosiers', 'Clamart' , null,
null, 12, 3, 5,null, 0);

#Commercial numéro 6
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(11, '20170420','8:30', '10:00', 'Gare de Sevran','Sevran', null, null, 13,
1, 6,null, 0);
insert into RDV (idRdv, dateRdv, heureDebut, heureFin, adresseDerogatoire ,
villeDerogatoire , codeEntreeDerogatoire , infoDerogatoire,
idInterlocuteur, idTypeRdv , idPlanning,idRdvPrecedent, version) values
(12, '20170425','14:30', '16:30', '10 avenue René Coty', 'Paris' , null,
null, 14, 4, 6,null, 0);

SELECT * FROM RDV;

#-----
# Table: CONGES
#-----
insert into CONGES (numConge, dateDebutConge, dateFinConge, version) values
(1, '20170605', '20170515', 0);

insert into CONGES (numConge, dateDebutConge, dateFinConge, version) values
(2, '20170101', '20170201', 0);

insert into CONGES (numConge, dateDebutConge, dateFinConge, version) values
(3, '20170801', '20170901', 0);

SELECT * FROM CONGES;

#-----
# Table: CONGES_UTILISATEUR
#-----
insert into CONGES_UTILISATEUR (idCongesUtilisateur, numUtilisateur,
numConge, version) values
(1, 1, 1, 0);

insert into CONGES_UTILISATEUR (idCongesUtilisateur, numUtilisateur,
numConge, version) values
(2, 2, 2, 0);

insert into CONGES_UTILISATEUR (idCongesUtilisateur, numUtilisateur,
numConge, version) values
(3, 2, 3, 0);

SELECT * FROM CONGES_UTILISATEUR;

#-----
# Table: TYPE_UTILISATEUR
#-----
insert into TYPE_UTILISATEUR (codeTypeUtilisateur , libelleTypeUtilisateur,
version) values
(1, 'administrateur', 0);
insert into TYPE_UTILISATEUR (codeTypeUtilisateur , libelleTypeUtilisateur,
version) values
(2, 'Gestionnaire', 0);
insert into TYPE_UTILISATEUR (codeTypeUtilisateur , libelleTypeUtilisateur,
version) values
(3, 'Commercial', 0);

```

```
SELECT * FROM TYPE_UTILISATEUR;
```

```
#-----  
# Table: MAIL  
#-----
```

```
#Commercial numéro 1
```

```
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(1, 'Rappel de votre rendez-vous du 20/04/2017 à 10h00', 'Votre Rendez-  
vous', 1, 2, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(2, 'Compte rendu de la réunion de ce jour, tout à été vu et clarifié.',  
'Compte Rendu', 1, 2, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(3, 'Rappel de votre rendez-vous du 25/04/2017 à 10h00', 'Votre Rendez-  
vous', 1, 2, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(4, 'Rappel de votre rendez-vous du 12/05/2017 à 10h00', 'Votre Rendez-  
vous', 1, 3, 0);
```

```
#Commercial numéro 2
```

```
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(5, 'Rappel de votre rendez-vous du 02/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-  
vous', 2, 4, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(6, 'Compte rendu de la réunion de ce jour, tout à été vu et clarifié.',  
'Compte Rendu', 2, 4, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(7, 'Rappel de votre rendez-vous du 05/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-  
vous', 2, 4, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(8, 'Rappel de votre rendez-vous du 07/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-  
vous', 2, 6, 0);
```

```
#Commercial numéro 3
```

```
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(9, 'Rappel de votre rendez-vous du 30/04/2017 à 8h00', 'Votre Rendez-  
vous', 5, 7, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(10, 'Rappel de votre rendez-vous du 30/04/2017 à 16h00', 'Votre Rendez-  
vous', 5, 8, 0);
```

```
#Commercial numéro 4
```

```
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(11, 'Rappel de votre rendez-vous du 10/05/2017 à 14h30', 'Votre Rendez-  
vous', 6, 9, 0);  
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,  
idInterlocuteur, version ) values  
(12, 'Rappel de votre rendez-vous du 10/06/2017 à 8h00', 'Votre Rendez-  
vous', 6, 10, 0);
```

```
#Commercial numéro 5
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,
idInterlocuteur, version ) values
(13, 'Rappel de votre rendez-vous du 02/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-
vous', 7, 11, 0);
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,
idInterlocuteur, version ) values
(14, 'Rappel de votre rendez-vous du 03/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-
vous', 7, 12, 0);
```

```
#Commercial numéro 6
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,
idInterlocuteur, version ) values
(15, 'Rappel de votre rendez-vous du 20/05/2017 à 8h30', 'Votre Rendez-
vous', 8, 13, 0);
insert into MAIL (numMail , contenuMail, objetMail, numUtilisateur ,
idInterlocuteur, version ) values
(16, 'Rappel de votre rendez-vous du 25/05/2017 à 14h30', 'Votre Rendez-
vous', 8, 14, 0);
```

```
SELECT * FROM MAIL;
```

```
#-----
# Table: PLANNING
#-----
insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(1, 1, 'secteur 1', 0);

insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(2, 2, 'secteur 2', 0);

insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(3, 5, 'secteur 3', 0);

insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(4, 6, 'secteur 4', 0);

insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(5, 7, 'secteur 5', 0);

insert into PLANNING (idPlanning , numUtilisateur, libellePlanning,
version) values
(6, 8, 'secteur 6', 0);
```

```
SELECT * FROM PLANNING;
```

```
#-----
# Table: PORTEFEUILLE
#-----
insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(1, 'unportefeuille 1', 1, 0);
```

```

insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(2, 'unportefeuille 2', 2, 0);

insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(3, 'unportefeuille 3', 5, 0);

insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(4, 'unportefeuille 4', 6, 0);

insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(5, 'unportefeuille 5', 7, 0);

insert into PORTEFEUILLE (idPorteFeuille , libellePorteFeuille,
numUtilisateur, version) values
(6, 'unportefeuille 6', 8, 0);

SELECT * FROM PORTEFEUILLE;

#-----
# Table: INTERLOCUTEUR_STRUCTURE
#-----
insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(1, 2, 1, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(2, 3, 2, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(3, 5, 3, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(4, 6, 4, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(5, 8, 5, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(6, 10, 6, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(7, 12, 7, 0);

insert into INTERLOCUTEUR_STRUCTURE (idInterlocuteurStructure,
idInterlocuteur, numStructure, version) values
(8, 14, 8, 0);

SELECT * FROM INTERLOCUTEUR_STRUCTURE;

SET foreign_key_checks = 1;

```

```
#-----
# EVENEMENT: Efface la DistanceParcourueSemaine Tous les lundis
#-----
DELETE FROM mysql.event WHERE db = 'gepev'

CREATE EVENT resetDistanceParcourueSemaine
  ON SCHEDULE
    EVERY 1 WEEK
    STARTS CURRENT_DATE + INTERVAL 0 - WEEKDAY(CURRENT_DATE) DAY
  DO
    UPDATE gepev.utilisateur SET DistanceParcourueSemaine = 0;

/* http://stackoverflow.com/questions/25548379/schedule-mysql-
event-to-run-every-chosen-day-of-the-week */
```