

Documentation Technique

PAIMBLANC Cédric BRIAND Paul

FIL ROUGE n°2 – CRM JURES

SOMMAIRE

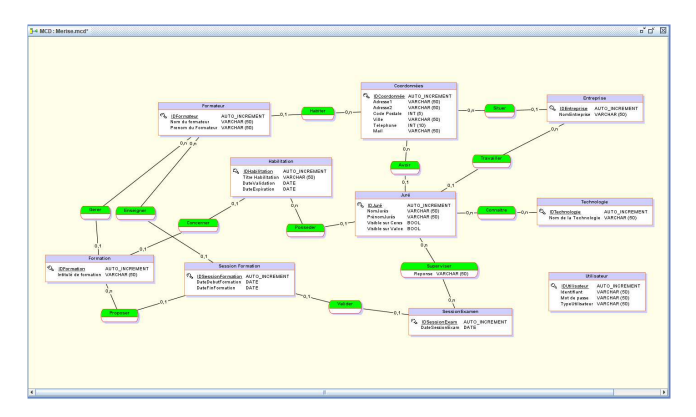
Sommaire

1 Dictionnaire de données	3
2 MCD	4
3 Règles de Gestion	4
4 Diagramme UML	
5 Scrum Board	
6 BDD et Jeu d'essai	6
7 Maquettes	7
7.1 La page d'accueil de l'application	
7.2 La page de connexion	
7.3 La page d'accueil de l'utilisateur formateur	9
7.4 La page de gestion des sessions des examens	10
8 Le rendu visuel	11
8.1 La page de gestion des examens	
Version smartphone	
Version tablette	12
Version de desktop	
<u>.</u>	

1 Dictionnaire de données

IDFormationIDFORMATIONAuto_incrementIntitulé de formationINTITULÉ DE FORMATIONVarcharIDSessionFormationIDSESSIONFORMATIONAuto_incrementDateDebutFormationDATEDEBUTFORMATIONDateDateFinFormationDATEFINFORMATIONDateIDFormateurIDENTIFIANT DU FORMATEURAuto_incrementNom du formateurNOM DU FORMATEURVarcharPrenom du FormateurPRENOM DU FORMATEURVarcharIDCoordonnéeIDENTIFIANT COORDONNÉEAuto_increment	5 50 5 5 5 50
IDSessionFormation IDSESSIONFORMATION Auto_increment DateDebutFormation DATEDEBUTFORMATION Date DateFinFormation DATEFINFORMATION Date IDFormateur IDENTIFIANT DU FORMATEUR Auto_increment Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	5 5 50
DateDebutFormation DATEDEBUTFORMATION Date DateFinFormation DATEFINFORMATION Date IDFormateur IDENTIFIANT DU FORMATEUR Auto_increment Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	5 50
DateFinFormation DATEFINFORMATION Date IDFormateur IDENTIFIANT DU FORMATEUR Auto_increment Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	50
IDFormateur IDENTIFIANT DU FORMATEUR Auto_increment Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	50
Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	50
Nom du formateur NOM DU FORMATEUR Varchar Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	50
Prenom du Formateur PRENOM DU FORMATEUR Varchar	
IDCoordonnée IDENTIFIANT COORDONNEE Auto_increment	50
	5
Adresse1 ADRESSE1 Varchar	50
Adresse2 ADRESSE2 Varchar	50
Code Postale CODE POSTALE Int	5
Ville VILLE Varchar	50
Telephone TELEPHONE Int	10
Mail MAIL Varchar	50
IDJuré IDENTIFIANT JURÉ Auto_increment	5
NomJurés NOMJURÉS Varchar	50
PrénomJurés PRÉNOMJURÉS Varchar	50
Visible sur Ceres VISIBLE SUR CERES Bool	
Visible sur Valce VISIBLE SUR VALCE Bool	
IDEntreprise IDENTREPRISE Auto_increment	5
NomEntreprise NOMENTREPRISE Varchar	50
IDSessionExam IDSESSIONEXAM Auto_increment	5
DateSessionExam DATESESSIONEXAM Date	
IDHabilitation IDHABILITATION Auto_increment	5
Titre Habilitation TITRE HABILITATION Varchar	50
DateValidation DATEVALIDATION Date	
DateExpiration DATEEXPIRATION Date	
IDTechnologie IDTECHNOLOGIE Auto_increment	5
Nom de la	
Technologie NOM DE LA TECHNOLOGIE Varchar	50
IDUtilisateur IDUTILISATEUR Auto_increment	5
Identifiant IDENTIFIANT Varchar	50
Mot de passe MOT DE PASSE Varchar	50
IDSessionFormation IDSESSIONFORMATION Int	5
IDCoordonnée IDENTIFIANT COORDONNÉE Int	5
Reponse REPONSE Varchar	50
TypeUtilisateur TYPEUTILISATEUR Varchar	

2 MCD



3 Règles de Gestion

Chaque Juré connaît une ou plusieurs technologies

Chaque Juré travaille pour une seule entreprise

Chaque Juré a une seule coordonnée

Chaque Juré possède une seule habilitation

Chaque Juré peut superviser une ou plusieurs session d'examen

Chaque Coordonnées peut avoir un ou plusieurs juré

Chaque Coordonnées peut situé un ou plusieurs entreprise

Chaque Coordonnées peut être habité par un ou plusieurs formateur

Chaque Habilitation peut être possédé par un ou plusieurs jurés

Chaque Habilitation concerne une seule formation

Chaque Session d'examen est supervisé par un ou plusieurs jurés

Chaque Session d'examen valide une seul session de formation

Chaque Technologie peut être connu par un ou plusieurs jurés

Chaque Entreprise peut employer un ou plusieurs jurés

Chaque Entreprise est situé à une seule coordonnée

Chaque Formateur habite à une seule coordonné

Chaque Formateur gere une ou plusieurs formations

Chaque Formateur enseigner une ou plusieurs sessions de formation

Chaque formation est géré par un seul formateur

Chaque formation est concerné par une seule habilitation

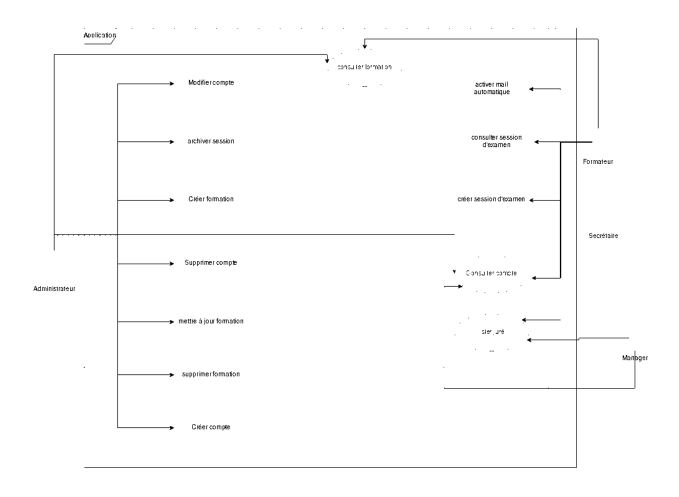
Chaque formation propose une ou plusieurs sessions de formations

Chaque session de formation est enseigné par un seul formateur

Chaque session de formation est validé par une seule session d'examen

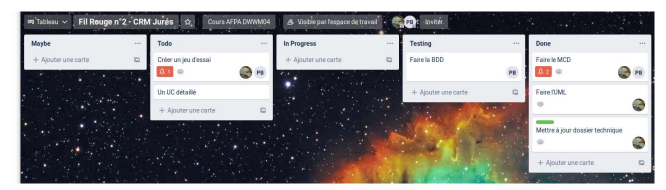
Chaque session de formation est proposé par une seule formation

4 Diagramme UML

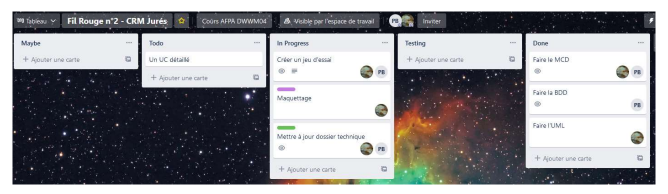


5 Scrum Board

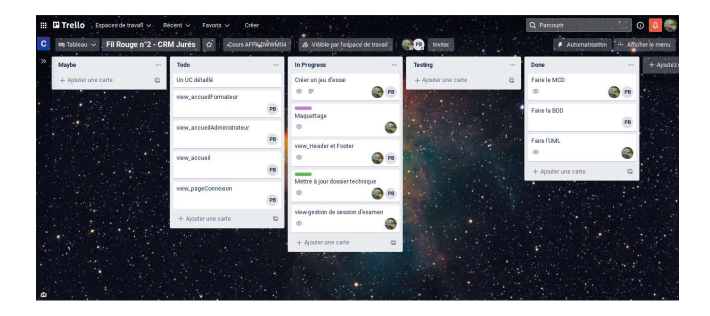
Trello du 16-09-2021:



Trello du 01-10-2021:



Trello du 02-10-2021:



Trello du 10-10-2021:



6 BDD et Jeu d'essai

6.1 BDD

```
# Table: Coordonnées
CREATE TABLE Coordonnees(
   IDCoordonnee Int Auto_increment NOT NULL,
   Adresse1
            Varchar (50) NOT NULL,
   Adresse2
            Varchar (50),
   Code_Postale Int NOT NULL,
   Ville
          Varchar (50) NOT NULL,
   Telephone Int NOT NULL,
   Mail
           Varchar (50) NOT NULL
      ,CONSTRAINT Coordonnees_PK PRIMARY KEY (IDCoordonnee)
)ENGINE=InnoDB;
#-----
# Table: Formateur
CREATE TABLE Formateur(
   IDFormateur
                 Int Auto_increment NOT NULL,
   Prenom_du_Formateur Varchar (50) NOT NULL,
   IDCoordonnee
      ,CONSTRAINT Formateur_PK PRIMARY KEY (IDFormateur)
      ,CONSTRAINT Formateur_Coordonnees_FK FOREIGN KEY (IDCoordonnee) REFERENCES
Coordonnees(IDCoordonnee)
)ENGINE=InnoDB;
```

#	
# Table: Entreprise	
#	
CREATE TABLE Entreprise(
IDEntreprise Int Auto_increment NOT NULL,	
NomEntreprise Varchar (50) NOT NULL,	
IDCoordonnee Int	
,CONSTRAINT Entreprise_PK PRIMARY KEY (IDEntreprise)	
,CONSTRAINT Entreprise_Coordonnees_FK FOREIGN KEY (IDCoordonnee) REFERE Coordonnees(IDCoordonnee)	NCES
)ENGINE=InnoDB;	
#	
# Table: SessionExamen	
#	
CREATE TABLE SessionExamen(
IDSessionExam Int Auto_increment NOT NULL,	
DateSessionExam Date NOT NULL	
,CONSTRAINT SessionExamen_PK PRIMARY KEY (IDSessionExam)	
)ENGINE=InnoDB;	
#	
# Table: Technologie	
#	
CREATE TABLE Technologie(
IDTechnologie Int Auto_increment NOT NULL,	
Nom_de_la_Technologie Varchar (50) NOT NULL	
,CONSTRAINT Technologie_PK PRIMARY KEY (IDTechnologie)	
)ENGINE=InnoDB;	

```
# Table: Utilisateur
#-----
CREATE TABLE Utilisateur(
   IDUtilisateur Int Auto_increment NOT NULL,
   Identifiant Varchar (50) NOT NULL,
   Mot_de_passe Varchar (50) NOT NULL,
   TypeUtilisateur Varchar (50) NOT NULL
      ,CONSTRAINT Utilisateur_PK PRIMARY KEY (IDUtilisateur)
)ENGINE=InnoDB;
#-----
# Table: Formation
CREATE TABLE Formation(
   IDFormation
                  Int Auto_increment NOT NULL,
   Intitule_de_formation Varchar (50) NOT NULL,
   IDFormateur
                  Int
      ,CONSTRAINT Formation_PK PRIMARY KEY (IDFormation)
      ,CONSTRAINT Formation_Formateur_FK FOREIGN KEY (IDFormateur) REFERENCES
Formateur(IDFormateur)
)ENGINE=InnoDB;
#-----
# Table: Session Formation
CREATE TABLE Session_Formation(
   IDSessionFormation Int Auto increment NOT NULL,
   DateDebutFormation Date NOT NULL,
   DateFinFormation Date NOT NULL,
   IDSessionExam Int NOT NULL,
   IDFormateur
                 Int,
   IDFormation
                Int
```

,CONSTRAINT Session_Formation_SessionExamen_FK FOREIGN KEY (IDSessionExam) REFERENCES SessionExamen(IDSessionExam) CONSTRAINT Session Formation Formateur0 FK FOREIGN KEY (IDFormateur) REFERENCES Formateur(IDFormateur) ,CONSTRAINT Session_Formation_Formation1_FK FOREIGN KEY (IDFormation) REFERENCES Formation(IDFormation))ENGINE=InnoDB; # Table: Habilitation #-----**CREATE TABLE Habilitation(** IDHabilitation Int Auto_increment NOT NULL, Titre_Habilitation Varchar (50) NOT NULL, DateValidation Date NOT NULL, DateExpiration Date NOT NULL, **IDFormation** Int NOT NULL ,CONSTRAINT Habilitation_PK PRIMARY KEY (IDHabilitation) ,CONSTRAINT Habilitation_Formation_FK FOREIGN KEY (IDFormation) REFERENCES Formation(IDFormation))ENGINE=InnoDB; # Table: Juré **CREATE TABLE Jure(IDJure** Int Auto increment NOT NULL, NomJures Varchar (50) NOT NULL, PrenomJures Varchar (50) NOT NULL, Visible_sur_Ceres Bool NOT NULL, Visible_sur_Valce Bool NOT NULL, IDHabilitation Int, **IDEntreprise**

Int,

```
,CONSTRAINT Jure_PK PRIMARY KEY (IDJure)
      ,CONSTRAINT Jure_Habilitation_FK FOREIGN KEY (IDHabilitation) REFERENCES
Habilitation(IDHabilitation)
      ,CONSTRAINT Jure Entreprise0 FK FOREIGN KEY (IDEntreprise) REFERENCES
Entreprise(IDEntreprise)
      ,CONSTRAINT Jure Coordonnees1 FK FOREIGN KEY (IDCoordonnee) REFERENCES
Coordonnees(IDCoordonnee)
)ENGINE=InnoDB;
#-----
# Table: Connaitre
CREATE TABLE Connaitre(
   IDTechnologie Int NOT NULL,
   IDJure
            Int NOT NULL
      ,CONSTRAINT Connaitre_PK PRIMARY KEY (IDTechnologie,IDJure)
      ,CONSTRAINT Connaitre_Technologie_FK FOREIGN KEY (IDTechnologie) REFERENCES
Technologie(IDTechnologie)
      ,CONSTRAINT Connaitre_Jure0_FK FOREIGN KEY (IDJure) REFERENCES Jure(IDJure)
)ENGINE=InnoDB;
#-----
# Table: Superviser
#-----
CREATE TABLE Superviser(
   IDSessionExam Int NOT NULL,
   IDJure
           Int NOT NULL,
   Reponse
            Varchar (50) NOT NULL
      ,CONSTRAINT Superviser_PK PRIMARY KEY (IDSessionExam,IDJure)
```

,CONSTRAINT Superviser_SessionExamen_FK FOREIGN KEY (IDSessionExam) REFERENCES

,CONSTRAINT Superviser_Jure0_FK FOREIGN KEY (IDJure) REFERENCES Jure(IDJure)

IDCoordonnee

SessionExamen(IDSessionExam)

Int

6.2 Jeu d'essai

- -- JEUX D'ESSAIS (à compléter)
- -- Table Coordonnées

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (1,'21, rue

PHP', NULL, 14000, 'Caen', "0611528496", "bin.damien@afpa.fr");

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (2,'15, rue des

framework', NULL, 14800, 'Deauville', '0641489575', 'bray.vincent@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (3,'7, rue de

Girard', NULL, 14123, 'IFS', '0614859753', 'gauthier.remy@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (4,'698, boulevard Grégoire Thomas',NULL,14200,'Herouville-Saint-Clair','0612596574','albert.emile@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees`(`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (5,'16, rue de

Pruvost', NULL, 14120, 'Mondeville', '0658748562', 'traore.gerard@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (6,'60, avenue Duval',NULL,14200,'Herouville-Saint-Clair','0654859742','labbe.joseph@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees`(`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (7,'6, boulevard de

Benoit', NULL, 14000, 'Caen', '0659863215', 'huet.aurelie@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (8,'43, chemin

Caron', NULL, 14000, 'Caen', '0694758196', 'antoine.philippe@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (9,'677, avenue Daniel

Moulin', NULL, 14123, 'IFS', '0623985475', 'lauranne.susanne@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (10,'55, place William

Teixeira', NULL, 14123, 'IFS', '0617485965', 'mary.alex@afpa.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (11,'39, avenue du Maréchal Juin',NULL,50000,'St-Lô',0238329985,'MartinMarguerite@sfr.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (12,'49, avenue du Maréchal de Lattre de Tasigny',NULL,14000,'Caen',0239220984,'GarciaThérèse@flute.jsp');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (13,'59, rue des Lacs',NULL, 14200,'Hérouville-Saint-Clair',0679631569,'BruceRiquier@rhyta.com');

INSERT INTO `Coordonnees`(`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (14,'50 rue des Lacs',NULL,14200,'Hérouville-Saint-Clair',0636987525,'XavierDenis@armyspy.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (15,'5, Chemin des Bateliers',NULL, 61000, 'Alençon',0632154785, 'PatriciaCharlebois@dayrep.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (16, '29, rue Ernest Renan', NULL, 50100, 'Cherbourg', 0687412569, 'Mainville Avent@orange.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (17,'94, Chemin des Bateliers',NULL, 61000, 'Alençon',0658741256, 'RosemarieBordeaux@free.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (18, '16 avenue Marechal Juin',NULL, 50000, 'Saint-Lô',0625897412, 'ElodieLamothe@sfr.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (19, '66, Chemin Du Lavarin Sud',NULL, 14000, 'Caen',0612369854,'SydneyCourse@gmail.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (20, '50, Chemin Des Bateliers', NULL,14000, 'Caen',0698745213,'SamsonThomas@gmail.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (21, '305, Avenue du Javscript', 'étage 3, porte 8 ',14000,'Caen',0641236952, 'WagnerRené@yahoo.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (22, '45, Boulevard du Chalumeau', 'Batiment3, porte 2',14400, 'Bayeux',0698741236, 'LefevreNath@yahoo.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (23,'79, rue Léon Dierx', NULL, 14100, 'Lisieux',0658741236,'GallerValérie@gmail.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (24,'46, allée du

Pinceau', NULL, 14260, 'Bonnemaison', 0666988744, 'Leroux Margaret@red.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (25,'86, rue du cable','Etage 3, port 6', 14710, 'Colombière', 0633358742, "BergerGrégoire@gmail.com");

INSERT INTO `Coordonnees`(`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (26,'163, boulevard du

Touriste', NULL, 14800, 'Deauville', 0699887744, 'Bruneau Honoré@free.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (27,'63, boulevard du Maréchal Leclerc',NULL,'Caen',0613214598,'VasseurBenoit@orange.fr');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (28,'192, allée de la Taule',NULL, 14840,'Démouville',0658741238,'PelletierRemy@yahoo.fr');

INSERT INTO `Coordonnees`(`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (29,'1, rue du Grand

Tableau', NULL, 14730, 'Giberville', 0687489632, 'Fabre Adélaide@gmail.com');

INSERT INTO `Coordonnees` (`IDCoordonnee`, `Adresse1`, `Adresse2`, `Code_Postale`, `Ville`, `Telephone`, `Mail`) VALUES (30,'41, avenue du pot Peinture', 'Batiment 2, étage 8, porte 5', 14100, 'Glos', 0614852369, 'CharrierLouis@free.fr');

-- Table SessionExamen

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (2,'2022-10-12');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (3,'2022-03-26');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (4,'2021-08-19');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (5,'2021-08-13');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (6,'2022-03-29');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (7,'2021-01-16');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (8,'2021-09-13');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (9,'2022-03-29');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (10,'2022-12-18');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (11,'2022-03-29');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (12,'2021-08-14');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (13,'2020-02-16');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (14,'2020-10-29');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (15,'2021-12-06');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (16,'2022-07-16');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (17,'2021-06-08');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (18,'2022-02-29');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (19,'2022-06-22');

INSERT INTO `SessionExamen`(`IDSessionExam`, `DateSessionExam`) VALUES (20,'2022-12-21');

-- Table Formateur

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (1,'BIN','Damien',1);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (2,'BRAY','Vincent',2);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (3,'GAUTHIER','Rémy',3);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (4,'ALBERT','Emile',4);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (5,'TRAORE','Gérard',5);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (6,'LABBE','Joseph',6);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (7,'HUET','Aurélie',7);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (8,'ANTOINE','Philippe',8);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (9,'LAROCHE','Susanne',9);

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (10,'MARY','Alex',10);

-- Table Formateur

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (1,'BIN','Damien','F1');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (2,'BRAY','Vincent','F2');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (3,'GAUTHIER','Rémy','F3');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (4,'ALBERT','Emile','F4');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (5,'TRAORE','Gérard','F5');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (6,'LABBE','Joseph','F6');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (7,'HUET','Aurélie','F7');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (8,'ANTOINE','Philippe','F8');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (9,'LAROCHE','Susanne','F9');

INSERT INTO `Formateur` (`IDFormateur`, `Nom_du_formateur`, `Prenom_du_Formateur`, `IDCoordonnee`) VALUES (10,'MARY','Alex','F10');

-- Table Formation

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (1,"Developpeur WEB",1);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (2,"Technicien Réseaux Informatique",2);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (3,"Chaudronnerie",3);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (4,"Carrossier Réparateur",4);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (5,"Peintre en Carrosserie",5);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (6,"Chauffeur-livreur",6);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (7,"Chef d'équipe gros œuvre",7);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (8,"Responsable d'établissement touristique",8);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (9,"Serveur en restauration",9);

INSERT INTO `Formation` (`IDFormation`, `Intitule_de_formation`, `IDFormateur`) VALUES (10,"Technicien froid et climatisation",10);

-- Table SessionFormation

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (1,'2021-05-31','2022-02-18',2,1,1);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (2,'2022-01-05','2022-10-14',3,1,1);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (3,'2021-09-17','2022-03-28',4,2,2);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (4,'2020-12-01','2021-08-21',5,2,2);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (5,'2021-01-31','2021-08-15',6,3,3);

INSERT INTO `Session_Formation`(`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (6,'2021-08-16','2022-03-31',7,3,3);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (7,'2020-05-16','2021-01-18',8,4,4);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (8,'2021-01-25','2021-09-15',9,4,4);

INSERT INTO `Session_Formation`(`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (9,'2021-08-16','2022-03-31',10,5,5);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (10,'2022-04-15','2022-12-20',11,5,5);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (11,'2021-08-16','2022-03-31',12,6,6);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (12,'2021-02-16','2021-08-16',13,6,6);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (13,'2019-05-31','2020-02-18',14,7,7);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (14,'2020-02-31','2020-10-31',15,7,7);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (15,'2021-04-01','2021-12-05',16,8,8);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (16,'2021-12-15','2022-07-18',17,8,8);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (17,'2020-10-16','2021-06-10',18,9,9);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (18,'2021-06-15','2022-02-28',19,9,9);

INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (19,'2022-01-16','2022-06-24',20,10,10);

-- INSERT INTO `Session_Formation` (`IDSessionFormation`, `DateDebutFormation`, `DateFinFormation`, `IDSessionExam`, `IDFormateur`, `IDFormation`) VALUES (20,'2022-06-26','2022-12-23',1,10,10);

-- Table Jure

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (1, 'Martin', 'Marguerite', 'true', 1, 1, 11);

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (2, 'Thérèse', 'Garcia', 'true', 2, 2, 12);

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (3,'Riquier','Bruce','true','true'3,3,13);

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (4,'Denis','Xavier','true','false',4,4,14);

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (5,'Charlebois','Patricia','true','false',5,5,15);

INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`, `Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)

VALUES (6,'Mainville','Avent','false','true',6,6,16);

```
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible_sur_Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (7, 'Bordeaux', 'Rosemarie', 'false', 'true', 7, 7, 17);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible sur Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (8,'Lamothe','Elodie','true','true',8,8,18);
INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`,
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (9,'Course','Sydney','true','false',9,9,19);
INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`,
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (10, 'Samson', 'Thomas', 'true', 'false', 10, 10, 20);
-- Reprendre à partir d'ici.
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible sur Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (11,' Wagner','René','true','false',11,11,21);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible_sur_Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (12,'Lefevre','Nath','true','false',12,12,22);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible_sur_Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (13, 'Galler', 'Valérie', 'false', 'true', 13, 13, 23);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible_sur_Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (14,'Leroux','Margaret','true','true',14,14,24);
```

```
INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur Ceres`,
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (15, 'Berger', 'Grégoire', 'false', 'false', 15, 15, 25);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible sur Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (16, 'Bruneau', 'Honoré', 'true', 'false', 16, 16, 26);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible sur Ceres'.
'Visible sur Valce', 'IDHabilitation', 'IDEntreprise', 'IDCoordonnee')
VALUES (17, 'Benoit', 'Vasseur', 'true', 'false', 17, 17, 27);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible_sur_Ceres',
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (18, 'Pelletier', 'Rémy', 'true', 'false', 18, 18, 28);
INSERT INTO 'Jure' ('IDJure', 'NomJures', 'PrenomJures', 'Visible sur Ceres',
'Visible sur Valce', 'IDHabilitation', 'IDEntreprise', 'IDCoordonnee')
VALUES (19, 'Fabre', 'Adélaide', 'true', 'false', 19, 19, 29);
INSERT INTO `Jure`(`IDJure`, `NomJures`, `PrenomJures`, `Visible_sur_Ceres`,
`Visible_sur_Valce`, `IDHabilitation`, `IDEntreprise`, `IDCoordonnee`)
VALUES (20, 'Charrier', 'Louis', 'true', 'true', 20, 20, 30);

    Table ENTREPRISE

INSERT INTO 'Entreprise' ('IDEntreprise', 'NomEntreprise', 'IDCoordonnee') VALUES (1,"Pack
digital",31);
INSERT INTO 'Entreprise' ('IDEntreprise', 'NomEntreprise', 'IDCoordonnee') VALUES
(2,"CINS",32);
INSERT INTO 'Entreprise' ('IDEntreprise', 'NomEntreprise', 'IDCoordonnee') VALUES (3,"Inno
réseaux",33);
INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES
```

(4,"Socacom",34);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (5,"BST-Normandie",35);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (6,"TCH",36);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (7,"L'atelier des bosses",37);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (8,"2MV Cars",38);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (9,"Macé",39);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (10,"Des Essart",40);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (11,"Kompass",41);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (12,"Réseaux-express",42);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (13,"Alliance TP ",43);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (14,"SAM & CO TP SARL ",44);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (15,"",45);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (16,"",46);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (17,"Juste Chez vous",47);

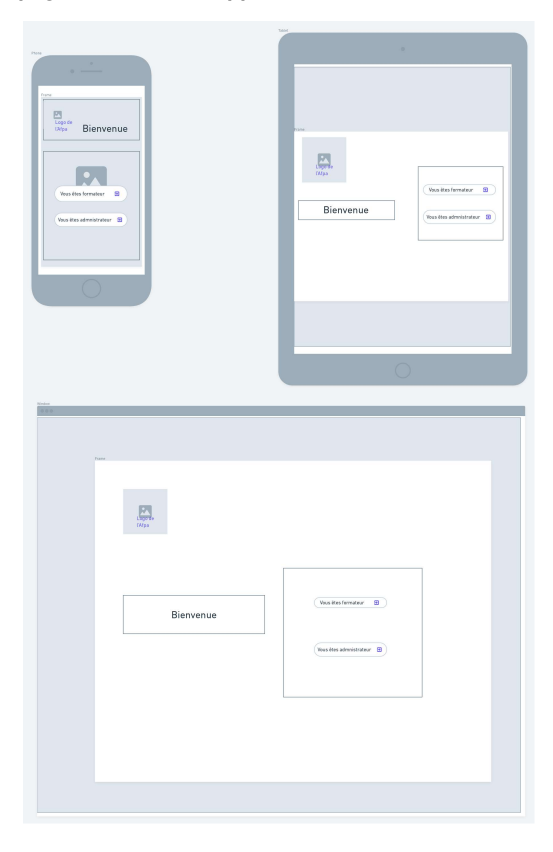
INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (18,"Les 3 Brasseurs",48);

INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (19,"Lsfroid",49);

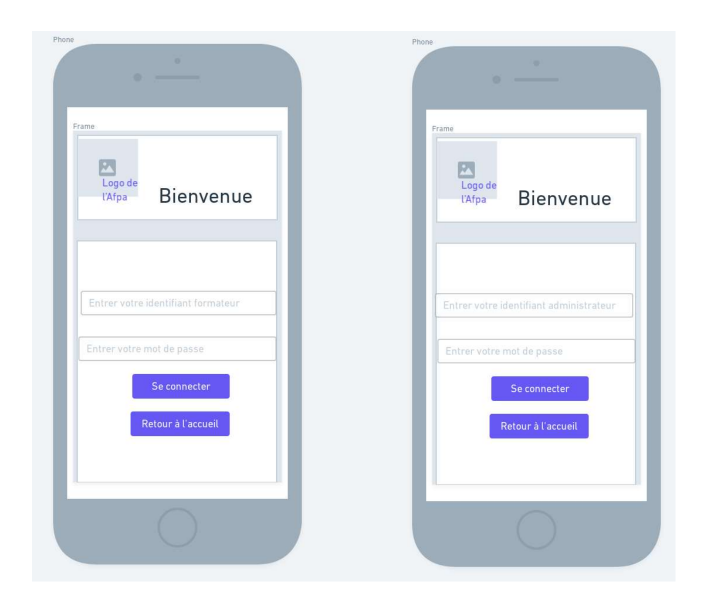
INSERT INTO `Entreprise` (`IDEntreprise`, `NomEntreprise`, `IDCoordonnee`) VALUES (20,"Froid servic Lagille",50);

7 Maquettes

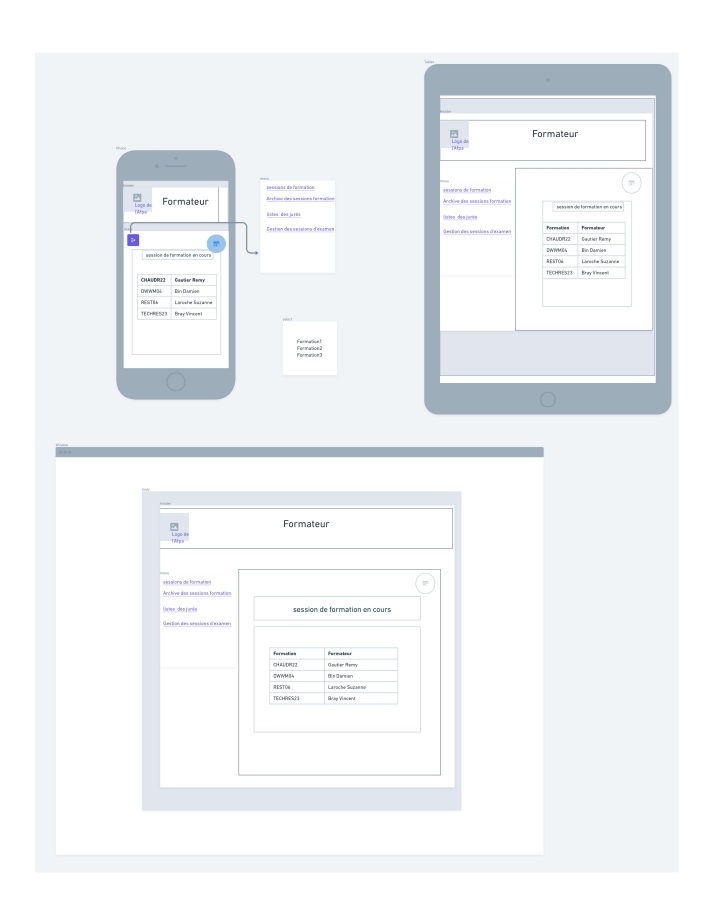
7.1 La page d'accueil de l'application



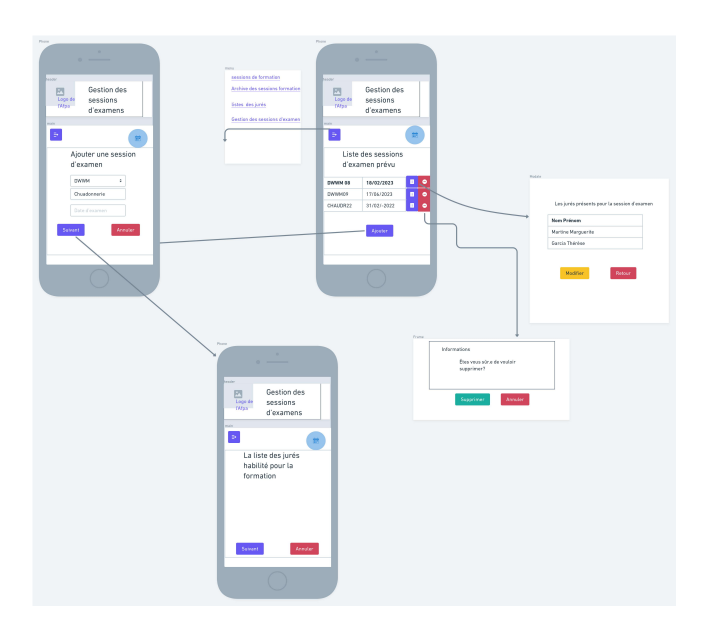
7.2 La page de connexion



7.3 La page d'accueil de l'utilisateur formateur



7.4 La page de gestion des sessions des examens



8 Le rendu visuel

8.1 La page de gestion des examens

Version smartphone



Version tablette



Version de desktop



8.2 La page d'accueil

Version Mobile



Version desktop



8.3 La page de connexion formateur

Version Mobile

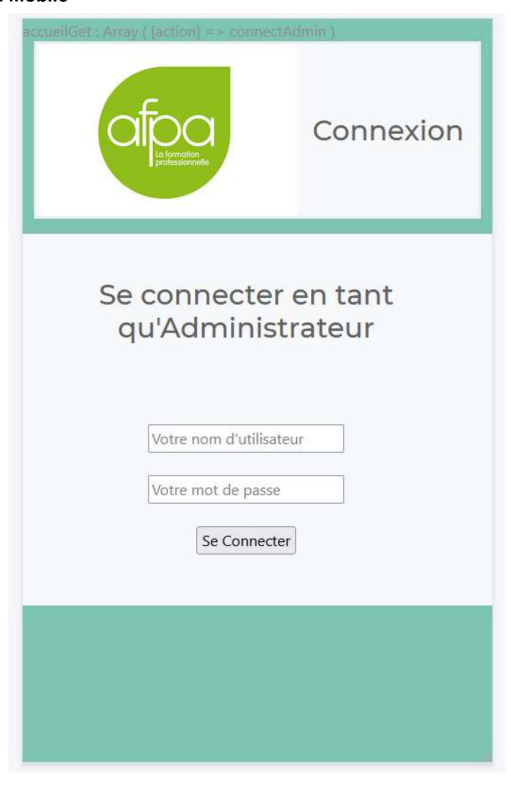


Version desktop



8.4 La page de connexion admin

Version Mobile



Version desktop

