



Rapport TP

Rédiger par:

HOUNDJAHOUÉ Elisé

Supervisé par:

Dr TIDJANI SANDA

Plan

I. Introduction

- ◆ Contexte
- ◆ Problème
- ◆ Plan du document

II.Présentation du sujet

III.Schéma relationnel de la base de donné

III.Réalisation

- Outils utilisés
- Dessin d'écran

V. Conclusion

Introduction

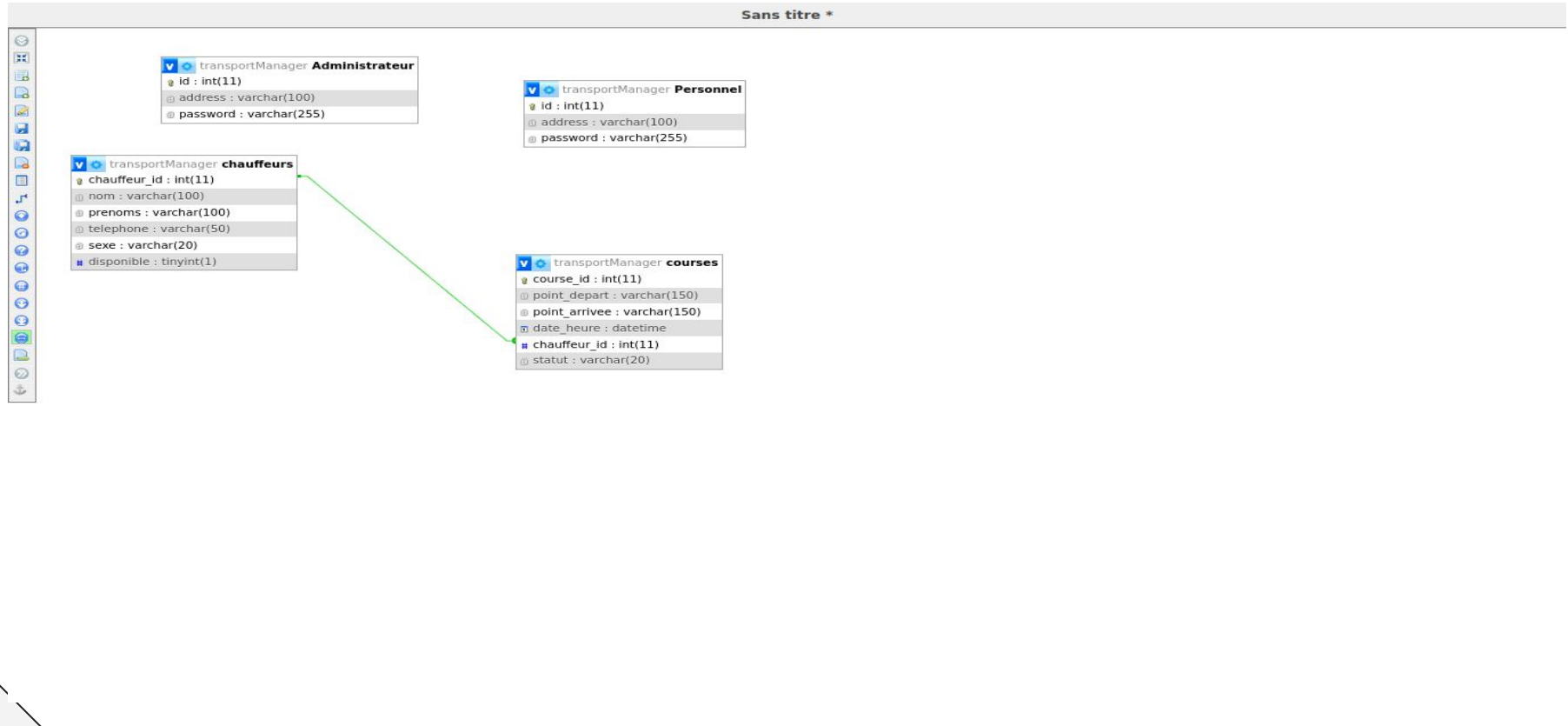


- ★ Dans le cadre de ce projet, nous avons été chargés de développer un système de gestion de courses de chauffeurs pour une entreprise de transport.
- ★ Ce système vise à rationaliser la gestion des courses, depuis la planification jusqu'à l'exécution, en passant par l'attribution des chauffeurs.
- ★ Pour ce faire, nous avons mis en place une base de données relationnelle permettant de stocker les informations sur les chauffeurs, les courses et leur statut.
- ★ Ce rapport présentera le schéma relationnel de la base de données ainsi que les outils et technologies utilisés dans le développement du projet.

Présentation du sujet

- Koffi est un développeur web qui travaille pour l'entreprise RAPIDO, spécialisée dans le transport interurbain en utilisant des taxis.
- Son directeur lui a confié la mission de créer une application web pour gérer cette activité.
- Après des discussions avec le directeur, Koffi a identifié les fonctionnalités clés nécessaires pour l'application.

Schéma relationnel de la BD



Réalisation(1)

OUTILS UTILISÉS

- **Bootstrap:**
- **CSS et HTML**
- **PHP :**
- **jQuery :**
- **JavaScript:**
- **phpMyAdmin** :pour la gestion de la base de données
- **GitHub:** pour la gestion de version.
- Ces outils ont été essentiels pour créer une application web fonctionnelle malgré sa robustesse encore limitée.

Réalisation(2)

Connexion

ADRESSE EMAIL

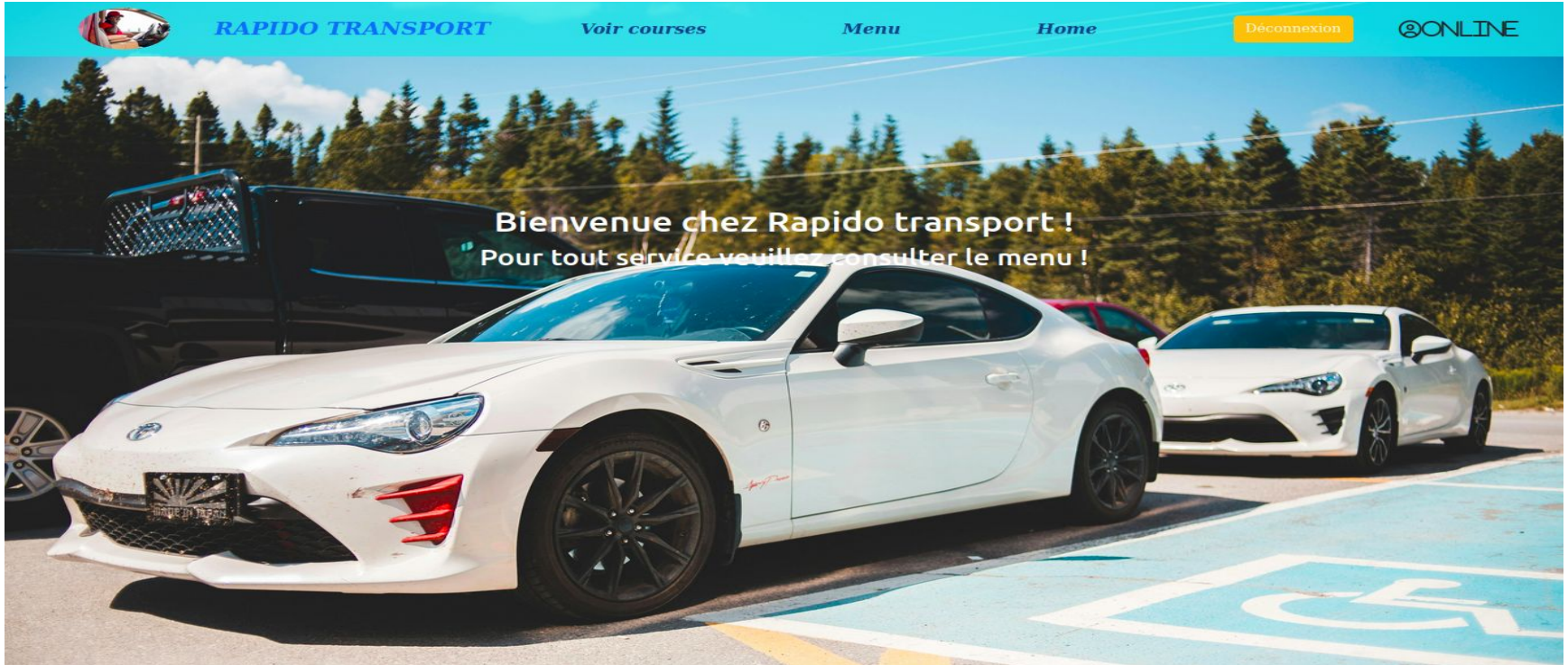
CATÉGORIE

MOT DE PASSE

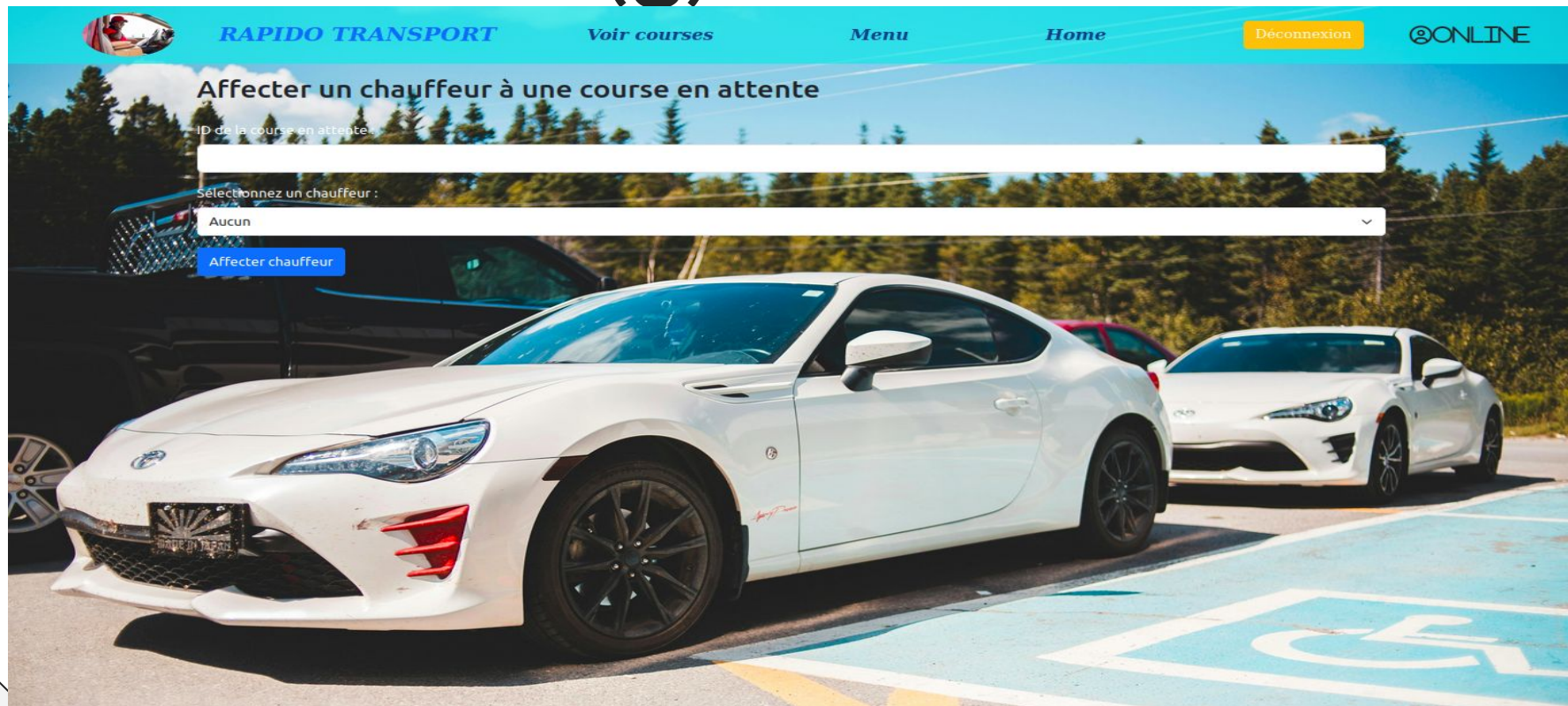
Se connecter

Déjà inscrit? [S'inscrire maintenant](#)

Réalisation(3)



Réalisation(3)



The screenshot displays a web interface for 'RAPIDO TRANSPORT'. The header is a bright blue bar containing the company logo (a person in a car), the name 'RAPIDO TRANSPORT', and navigation links: 'Voir courses', 'Menu', 'Home', 'Déconnexion', and '@ONLINE'. The main content area has a background image of two white Toyota Supra cars parked in a blue-painted parking space. Overlaid on this is a form titled 'Affecter un chauffeur à une course en attente'. The form includes a text input field for 'ID de la course en attente', a label 'Sélectionnez un chauffeur :', a dropdown menu currently showing 'Aucun', and a blue button labeled 'Affecter chauffeur'.

RAPIDO TRANSPORT

[Voir courses](#) [Menu](#) [Home](#) [Déconnexion](#) [@ONLINE](#)


Affecter un chauffeur à une course en attente

ID de la course en attente :

Sélectionnez un chauffeur :

[Affecter chauffeur](#)

Réalisation(3)

**RAPIDO TRANSPORT**[Voir courses](#)[Menu](#)[Home](#)[Déconnexion](#)[@ONLINE](#)


Affecter le statut Terminée

ID de la course en attente :


Sélectionnez le statut Terminée :

Terminée

Affecter statut




Réalisation(3)

**RAPIDO TRANSPORT**

Voir coursesMenuHome

Déconnexion@ONLINE



Ajouter une course

Point de départ

Point d'arrivée

Date et heure

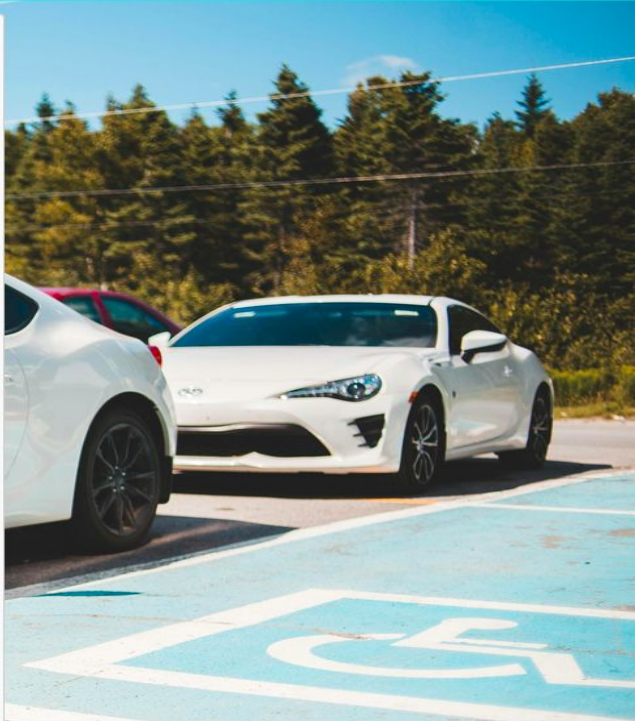
Nom du chauffeur

Aucun

Statut

En cours

AjouterEffacer



Réalisation(3)



RAPIDO TRANSPORT

[Voir courses](#)

[Menu](#)

[Home](#)

[Déconnexion](#)

ONLINE

INFORMATIONS SUR LES COURSES

ID COURSE	POINT DE DEPART	POINT D'ARRIVEE	DATE ET HEURE	NOM DU CHAUFFEUR	STATUT
6	parakou	Dantokpa	2024-05-24 07:04:00	CODJO jean	Terminée
9	cotonou	calavi	2024-05-23 15:45:00	HOUNGA Euphrem	En cours
10	Djevali	Dantokpa	2024-05-24 07:45:00	DA-SILVA Jonathan	Terminée

CONCLUSION

Conclusion

- ❖ La réalisation de cette application nous a offert une précieuse opportunité d'apprendre les tenants et aboutissants du développement d'un site web.
- ❖ Bien que l'application ne soit pas encore aussi robuste que souhaitée, ce projet nous a permis d'acquérir des connaissances pratiques essentielles dans la conception et la mise en œuvre de solutions logicielles.