

# SITE WEB ORANGE

**Gestion des techniciens**

# Documentation du Site Web de Gestion Scolaire

## Introduction

Ce site web de gestion scolaire a été développé en utilisant le modèle MVC (Modèle-Vue-Contrôleur) avec PHP. Il offre des fonctionnalités de gestion des techniciens

## Technologies Utilisées

**PHP** : Langage de programmation utilisé pour le back-end.

**MySQL** : Base de données relationnelle pour le stockage des données.

**HTML/CSS** : Langages de développement web pour la création de l'interface utilisateur.

# Architecture MVC

Le site suit le modèle MVC pour assurer une séparation claire entre la logique de l'application, la présentation et le contrôle des données.

**Modèles** : Gèrent l'accès aux données, interagissent avec la base de données pour récupérer et manipuler les informations sur les cours, les professeurs et les élèves.

**Vues** : Génèrent l'interface utilisateur. Elles affichent les données formatées pour l'utilisateur final à l'aide de HTML, CSS et parfois JavaScript pour l'interactivité.

**Contrôleurs** : Gèrent les requêtes utilisateur, récupèrent les données nécessaires des modèles, et chargent la vue appropriée pour afficher les résultats.

# Fonctionnalités Principales

## Gestion des techniciens

Ajouter, modifier ou supprimer techniciens

## Gestion des prestations

Ajouter, modifier ou supprimer des prestations.



Connexion au site Orange

Email

MDP

Annuler

Connexion

Orange

# Bienvenue chez Orange



## GESTION DES INTERVENTIONS

### Ajout d'une intervention

Date de l'intervention :

Prix intervention:

Rapport :

Produit :

Smartphone ▾

### Liste des intervention

filtrer par :

Filtrer

Id Intervention	Date Intervention	Prix Intervention	Rapport Intervention	Produit	Technicien	Opération
2	2024-03-01	150	Changement de la batterie	3	2	 



## Gestion des clients

Liste des clients

Filtrer par :

Filtrer

Id client	Nom du client	Prenom du client	Adresse du client	Email du client
2	Dupont	Jean	123 Rue de la République, 75001 Paris	jean.dupont@example.com
3	Durand	Marie	456 Avenue des Champs-Élysées, 75008 Paris	marie.durand@example.com

## Conclusion

Cette documentation fournit un aperçu général de l'architecture et des fonctionnalités du site web de gestion de techniciens développé en utilisant le modèle MVC avec PHP. Elle peut être étendue pour inclure plus de détails sur les fonctionnalités spécifiques, les dépendances, et les instructions d'installation.