		Arborescence		•	Groupe		
		_initpy					
		insertion_propositions.py					
	attribution	course.py					
		utiles.py					
		lister_conducteurs.py					
		adresses.csv					
		conducteurs.csv					
		courses.csv			G8		
		factures.csv			G8		
		positions.csv					
		stations.csv					
	data	etapes.csv					
	uata	messages.csv					
		propositions.csv					
		utilisateurs.csv					Ajout
		forfaits.csv					Modification
		entreprises.csv					Suppression
		paiements.csv			G4		
ann		vehicules.csv					
арр			supplements.json				
		data	tarifs.json				
			grille_tarif.pdf				
	devis	initpy					
		calculer.py			G4		
		MAJ_Mois.py					
		tarif.py			G4		
		initpy					
	formulaires	reservation.py			G3		
	ioimulaires	utilisateur.py					
		validateurs.py					
		initpy					
		email.py					
		geographie.py					
	outils	distance.py					
	Outils	planification.py					
		sql.py					
		calendrier.py					
		utile.py					

		maison.css				
	CSS	admin.css		G5		
		slides.css				
		api	utilisateurs.json			
	data	faq.json	,			
		.,	img1.jpg			
			img2.jpg			
static		slide	img3.jpg			
			img4.jpg			
	img	erreur.png	0 ,, 0			
		favicon.ico				
		taxisid.jpg				
		matthew.png				
		ism-2.1-min.js				
	js/slides	ism-2.1.js				
		index.html		G5		
		aide.html		G5		
	admin	statistiques.html		G5		
		carte.html				
	conducteur	accueil.html				
		confimation.html				
	email	reinitialisation.html				
	emaii	facture.html				
		requete_utilisateur.html				
		compte.html		G3		
		connexion.html				
templates	utilisateur	enregistrement.html				
templates		oubli.html				
		reinitialisation.html				
	admin.html			G5		
	api.html					
	carte.html					
	contact.html			G3		
	devis.html			G3		
	erreur.html					
	faq.html					
	index.html			G3		
	informations.html					
	layout.html					

	macros.html		G3		
	static.html				
	tarifs.html				
	suppr_courses.sql				
	verif_heure_depart.sql				
trigger	ajout_position_conducteur.sql				
	suppr_propositions.sql				
	verif_banni.sql				
		initpy			
		adresses.py	G5		
		aide.py			
		carte.py			
		conducteurs.py	G5		
	a dua in	courses.py	G8		
	admin	paiements.py	G4		
		stations.py			
		utilisateurs.py	G5		
		entreprises.py	G4		
		statistiques.py	G5		
		vehicules.py	G5		
vues		initpy			
		conducteurs.py			
		messages.py			
	api	adresses.py			
		stations.py	G9		
		base.py			
		outils.py			
	initpy				
	conducteur.py				
	courses.py		G3		
	erreur.py				
	principal.py				
	utilisateur.py		G3		
initpy			G9/G4		
modeles.py			G5		
	enregistrement.gif				
doc tutos gif	connexion.gif				
	faire_devis.gif				
MCD.png			G5		

	README.md					
	README_G3.md					
	README_G4.md					
	README_G5.md					
	README_G6.md					
	README_G7.md					
	Suivi Production 08/01					
	Suivi Production 07/01					
	Suivi Production 06/01					
	Suivi Production 05/01					
	Suivi Production 09/01					
	Suivi Production 11/01					
	Tutorial Digital Ocean					
	architecture.png					
	architecture.pdf					
	schema_attribution					
	scripts	taxisid.conf				
setup	README.md					
	setup.sh					
	initpy					
	README.md					
	test_calcul_tarif.py					
	test_conducteur_dispo_ordonnee.py					
tests	test_information_course.py					
	test_inserer_conducteurs_meme_station.py					
	test_inserer_conducteurs_toutes_station.py					
*	test_stations_proches.py					
	tests_trigger.sql					
.gitignore						
README.md						
config.py						
creation.py						
insertions.py				G8/G4		
requirements.txt						
run.py						
suppression.py						
taxisid.wsgi						
TODO.md						
test.bat						
-						

test.sh					