Cahier des charges Projet GRIStage

Introduction

Objectif du document

Ce cahier des charges a pour objectif de définir les spécifications fonctionnelles et techniques de l'application web **GRIStage**, réalisé dans le cadre d'un stage au sein du **Groupement romand de l'informatique (GRI)**.

Objectifs du projet

- Proposer une plateforme centralisée pour les services liés aux stages GRI.
- Améliorer l'expérience utilisateur grâce à une interface claire et responsive.
- Offrir une navigation fluide et cohérente avec la charte graphique de gri.ch.

Public cible

- Etudiants en recherche de stage
- Recruteurs partenaires
- Administrateurs GRI

Tables des matières

troduction	1
bles des matièresbles des matières	
ge Home	
ge Services	
ge Informations	
ge Inscription	
olices & Couleurs	
ırtie technique	
anclusion	

Junior Team POUR LES MÉTIERS DE L'INFORMATIQUE	Auteur : Havana Al-Ali Bismillah Hashimi	Validation : MBU	
Montagny, le	28.07.2025	Version: 1.0	Page1/5
		1 10.0.0	1

GRIStage

Page Home

Contenu prévu:

- Bannière d'accueil avec un message de bienvenue : « Bienvenue sur GRIStage, votre plateforme de stage IT! »
- Section d'accès rapide : « Voir les offres », « S'inscrire », etc.
- Mise en avant d'un témoignage ou statistique GRI

Structure:

- **Header**: Menu de navigation comme sur gri.ch (logo + menu horizontal)
 - o Logo à gauche
 - Menu horizontal: Home, Services, Informations, Inscription



Formations Prestations Affaires publiques Tribunal d'arbitrage Actualités

- Corps de page :
 - Bloc 1 : Présentation visuelle (image ou animation)
 - o Bloc 2: à propos / Objectifs
 - o Bloc 3 : Accès rapide
- Footer: Même que sur gri.ch, avec mes noms
 - o L'adresse, numéro de téléphone et l'e-mail de gri
 - Droits d'auteur : Copyright 2019 2025 | GRI
 - O Design sobre, texte en blanc ou gris claire



Page Services

Contenu prévu :

- Liste des services proposés par la plateforme :
 - Accès aux offres de stage
 - o Gestion de son profil
 - o Candidature simplifiée

Junior Team POUR LES MÉTIESS DE L'INFORMATIQUE	Auteur : Havana Al-Ali Bismillah Hashimi	Validation : MBU	
Montagny, le	28.07.2025	Version : 1.0	Page2/5

HAL, BAS
Site web
Front-end & Back-end
DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION
GRIStage

- Suivi des candidatures
- Liens vers les sections ou fonctionnalités principales
- Mise en page sous forme de cartes ou icones cliquables

Structure:

- Header: identique à la page d'accueil
- Corps:
 - Section 1 : Titre & description
 - Section 2 : Grille de services (ex : 3 colonnes / 2 lignes)
- Footer: comme le site principal

Page Informations

Objectif:

Fournir des détails essentiels sur le programme **GRIStage**, les critères de participation, les avantages, et les contacts utiles.

Contenu prévu:

- Présentation du programme de stage
- Qui peut participer ?
- Documents requis (CV, lettre de motivation, etc.)
- Coordonnées de contact ou support

Corps du page :

- Bloc1: Titre & brève introduction
- Bloc 2 : Informations détaillées (utiliser des encadrés ou des listes)
- Bloc 3 : Bloc « Contact » avec adresse e-mail, téléphone ou formulaire

Page Inscription

Objectif:

Permettre aux utilisateurs (étudiants) de créer un compte ou de postuler à une offre de stage via un formulaire clair.

Contenu prévu :

- Formulaire de création de compte ou d'inscription à une offre
- Champs typiques :
 - o Prénom / Nom
 - o Adresse e-mail

UT-UIIIR Junior Team POUR LES MÉTILES DE L'INFORMATIQUE	Auteur : Havana Al-Ali Bismillah Hashimi	Validation : MBU	
Montagny, le	28.07.2025	Version: 1.0	Page3/5

GRIStage

DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION

- Mot de passe / Confirmation
- CV (upload fichier)
- Lettre de motivation (upload ou champ texte)
- Case à cocher pour accepter les **conditions d'utilisation**

• Corps de la page :

- o Bloc 1 : Introduction rapide (Inscrivez-vous pour accéder aux offres de stage GRI)
- o Bloc 2 : Formulaire complet
- Bloc 3 : Bouton d'envoi (S'inscrire maintenant)
- Fonctionnalités technique prévues :
 - Vérification des champs obligatoires
 - Message d'erreur si champs invalides
 - o Confirmation d'inscription par e-mail

Polices & Couleurs

Polices d'écriture :

• Titres: Poppins pu segoe UI (gras pour H1 /H2)

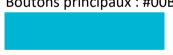
• Texte courant : Roboto ou Open sans

Couleurs:

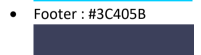
Fond clair : #FFFFFF (Blanc)Texte principal : #2E2E2E



• Boutons principaux: #00B5D4



• Liens: #00CFFF



Partie technique

Front-end:

- HTML
- CSS
- JavaScript

Junior Team POUR LES MÉTIERS DE L'INFORMATIQUE	Havana Al-Ali Bismillah Hashimi	MBU	
Montagny, le	28.07.2025	Version: 1.0	Page4/5

HAL, BAS Site web Front-end & Back-end DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION GRIStage

Back-end: PHP

Base de données : MySQL (gérée avec HeidiSQL)

Serveur local: XAMPP

Contrôle de version : Git & GitHub

Conclusion

Ce projet nous permet d'appliquer nos compétences en développement web tout en respectant un cahier des charges structuré.

Il nous donne également l'opportunité d'apprendre à **travailler en équipe avec GitHub**, en gérant le code de manière collaborative.

Cette expérience est une excellente préparation au travail en entreprise.

Junior Team POUR LES MÉTIERS DE L'INFORMATIQUE	Auteur : Havana Al-Ali Bismillah Hashimi	Validation : MBU	
Montagny, le	28.07.2025	Version : 1.0	Page5/5