

# Raphael Bres

✉ raph.bres7274@hotmail.com ☎ +33 7 68 33 85 38



## PROFILE

Étudiant en BUT Informatique, passionné par le développement logiciel et les technologies web. Je suis à la recherche d'une opportunité pour mettre en pratique mes compétences informatiques dans des projets dynamiques et collaboratifs. Curieux et passionné, je suis enthousiaste à l'idée de découvrir de nouvelles pratiques et technologies propres au métier.

## NIVEAU D'ÉTUDES

**BUT Informatique** à Grenoble 38100 *2023 - actuel*  
*Centré logiciel*

- Spécialité : Développement informatique

**Baccalauréat** au lycée de la Boisse, 01700 *2018 - 2021*  
- Spécialités : Math - Physique  
- Mention : Très-Bien

## EXPÉRIENCES AU TRAVAIL

**Développement d'application en équipe** *2024*  
*Conception et développement d'une application de gestion de brocante*  
- Travail avec un groupe important (6 personnes)  
- Faire le cahier des charges, gérer le design produit, et les fonctionnalités, techniques

**Développement d'application web** *2024*  
*Projet de conception et développement d'une application web*  
- Conception de la plateforme : Analyse des besoins utilisateurs, définition des parcours client, élaboration des wireframes.  
- Développement web (React.js) : Réalisation d'une interface moderne et responsive.  
- Travail d'équipe : Collaboration de groupe en mode agile : Gestion des tâches, réunions de suivi, communication et entraide.  
- Compétences mobilisées : Conception UX/UI, développement front-end, sens de l'organisation et autonomie

## COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Travail en équipe
- Communication efficace
- Capacité d'adaptation
- Sens critique et résolution des problèmes

## Compétences-techniques

- Développement logiciel (Java, C++)
- Développement web (HTML5, CSS3, JavaScript, React)
- Gestion de bases de données (SQL)
- Gestion de projets : Méthodes Agiles
- Familiarité avec l'outil Git

## Langages maîtrisés

HTML



CSS



JavaScript



Java



React



SQL



PHP



## Langues

Français (Langue maternelle)



Anglais (C1)



Allemand (B1)

