PROJETS

PROJETS EN C++

- IA avec un algorithme Minmax couplé à une fonction d'évaluation à partir de fichiers CSV.
- Résolveur de Tétravex, donnant la solution à un N-problème en réorganisant les tuiles grâce à un algorithme BFS.

PROJETS EN PHP

— Jeu TicTacToe dynamique où deux joueurs peuvent choisir leur symbole et cliquer sur les cases vides d'une grille pour jouer leur tour. La page est affichée en utilisant Bootstrap et du CSS.

— Divers affichages de données par PDO.

PROJETS EN JAVA

Implémentation des classes nécessaires à une bataille navale en ligne. Début de l'implémentation d'un système client/serveur.

PROJETS EN ASP/.NET

Les deux versions de mon web CV ont été réalisés à partir d'un template ASP. Le premier est une structure MVC, le second a un design plus recherché.



FORMATION DÉVELOPPEUR WEB

2019

Elan Formation — Titre Professionnel de Niveau III (Bac +2) — Strasbourg

1ère année de cursus ingénieur (niveau) 2015-2017

EPITA — Le Kremlin-Bicêtre

CPGE SCIENTIFIQUE

2013-2015

Lycée Kléber — Spécialité Physique-Chimie — Strasbourg

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE

2011

Lycée Freppel — Spécialité Mathématiques — Obernai

COMPÉTENCES & EXTRAS

ANGLAIS

Courant (TOEIC: 965, passé en 2016)

LANGAGES DE PROGRAMMATION

C, C++, C#, Java, SH, Ruby, PHP, HTML, CSS, mySQL, Oracle, Python, Git, UNIX, ASP.NET, Javascript (jQuery)

LOISIRS

Guitare • Musique • Milieu e-sportif • Cultiver sa curiosité



NICOLAS EISENBERG

Développeur Web – Web Mobile

CONTACT



07,60,36,98,65



eisenberg.nicolas@gmail.com



42 rue Gounod 67400 ILLKIRCH

WEB-CV

cv-eisenberg-n.azurewebsites.net