IGNAZIO ANDREA KEINIGER

Sviluppatore Full Stack

27/06/1999

Argentina, Buenos Aires

+54 9 11 3505-6434

nkeiniger@gmail.com

Portfolio: <u>keiniger.netlify.app/it</u>

Linkedin: linkedin.com/in/ikeiniger

Github: github.com/Keiniger



Ho 22 anni e sono uno sviluppatore fullstack. Amo imparare nuove tecnologie e risolvere problemi. Sono interessato a criptovalute, tecnologie blockchain, contratti intelligenti e machine learning. Attualmente, sto nel quarto anno di università alla Universidad Tecnológica Nacional, facendo la carriera Ingegneria dell'informazione.

EDUCAZIONE

> Tarbut, Buenos Aires — Scuola elementare e scuola superiore

Laurea breve bilingue in economia e gestione aziendale

December 2006 - February 2017

> Universidad Tecnológica Nacional,
Buenos Aires - 4to anno

Ingegneria informatica

Marzo 2017 - Adesso

CERTIFICATI

- > P.E.T. (Preliminary English Test), provided by Cambridge University.
- > I.G.C.S.E. (International General Certificate of Secondary Education), provided by Cambridge University.
- > I.B. (International Baccalaureate).
- > Codo a Codo 4.0 program certificate, granted by completing the Python fullstack with Django and Bootstrap course.
- > Introduction to Artificial
 Intelligence UTN course completion
 certificate.

ABILITÀ

BACK END

- > C/C++
- > C#
 - > Entity Framework
 - > ASP.NET Core
 - > Razor pages
- > SQL/PL-SQL
 - > MYSQL
 - > SQL Server
 - > PostgreSQL
- > No-SQL
 - > MongoDB
 - > Firebase
- > Python
 - > Django
- > Node.js
- > Express
 > Haskell
- > Prolog

FRONT END

- > HTML
- > CSS
 - > SASS/SCSS
 - > Bootstrap
- > Javascript
 - > Jquery
 - > Typescript
- > React
 - > Functional Components
 - > Class Components
 - > Redux
 - > React-Router
 - > Next.js
 - > Styled Components
 - > React Motion
 - > Formik
- > Vue
 - > Vuex & Nuxt.js

WORKFLOW

- > Teamwork
- > Agile development & Scrum

ALTRE ABILITÀ

- > Git/Github
- > REST APIs
- > Adobe suite
 - > Photoshop
 - > Adobe XD
 - > Adobe Illustrator
- > Linux
 - > Bash Scripting

ATTUALMENTE IMPARANDO

- > Solidity
- > React Native
- > Angular