# **Manuel Serra**



#### **ISTRUZIONE**

# Università Commerciale Luigi Bocconi

*Milano, Italia* settembre 2018 – presente

Bachelor of Science in Economics, Management & Computer Science

### IIS Belluzzi-Fioravanti

Bologna, Italia settembre 2013 - luglio 2018

Diploma di perito informatico, 100/100

#### **ESPERIENZE LAVORATIVE**

#### Workify

Milano, Italia novembre 2018 - presente

CTO & Co-Founder

**WORKIFY** 

Startup legata al mondo del social tech con l'obiettivo di crescere e formare i bambini di oggi, per posizionare nel mercato del lavoro i ragazzi del domani.

- Sviluppo web
- Ricerca e studio delle migliori tecnologie da implementare
- Gestione delle scadenze e del team di sviluppo

#### **Net Service S. P. A.**

Bologna, Italia giugno 2017 - luglio 2017

Stagista, data-Analyst

*Net Service* S.p.A. è un'azienda italiana specializzata nel campo delle tecnologie dell'informazione, della comunicazione e della Cyber Security.



- Controllo dei dati nel database locale con quello del cliente;
- Verificare quali dati fossero più recenti e verificarne l'autenticità e aggiornarli;
- Progettare un sistema in grado di automatizzare il processo

**Valuetech** 

**Vilnius, Lituania** marzo 2017



Stagista, front-end developer

ValueTech è una società Globale di System Integration & Technology, nata con lo scopo di fornire alle imprese servizi di alta qualità, specialistici e con competenze tecnologiche avanzate.

- Sviluppo di un layout responsive per la mail che veniva generata dal loro servizio di food delivering

#### Net Service S. P. A.

Bologna, Italia gennaio 2017 - febbraio 2017



Stagista, full-stack developer

*Net Service* S.p.A. è un'azienda italiana specializzata nel campo delle tecnologie dell'informazione, della comunicazione e della Cyber Security.

- Sviluppo di una piattaforma in grado di gestire i dati dell'azienda e riportarli in grafici facilmente interpretabili

## Università di Bologna

Bologna, Italia giugno 2016 - luglio 2016



Stagista

Studio e ricerca di un sistema in grado di simulare una sfilata di moda. L'obiettivo finale, attraverso telecamere in grado di catturare il movimento del corpo, prevedeva di registrare la camminata di una modella, riportarlo su Unreal Engine (motore grafico) e di sviluppare un programma in grado di cambiare i vestiti alla simulazione della sfilata.

## Eventi

# MAST SUMMER SCHOOL



Settimana improntata sulla stampa 3D e sulla prototipazione rapida, con l'obiettivo di sviluppare un progetto inerente con il tema dell'Internet of Things, in grado di risolvere una problematica comune

Lingue

ITALIANO

Madrelingua

INGLESE

Ottima conoscenza, C1

# Competenze

# Sviluppo web



#### Strutture dati



# **Programmazione**



# Altro



# **Associazioni**

ENTREPENEURSHIP CLUB



Associazione studentesca con lo scopo di portare il mondo imprenditoriale alla portata di tutti

#### Interessi