



MACHÓ BORBÁLA

+36 20 499 2380

@ machoborbala@gmail.com

2000. 12. 26.

VÉGZETTSÉGEK

2019-2024

◆ Budapesti Műszaki- és Gazdaságtudományi Egyetem,
Gépmérnöki kar Ipari termék- és formatervező mérnök BSc

2015-2019

◆ Óbudai Gimnázium

TAPASZTALAT

2023-2024

◆ BME, UI/UX tervező gyakornok

BME.hu és a Felvi.bme.hu oldalak UX és UI tervezése Figma-ban, wireframek, kattintható prototípusok, grafikai és arculattervek készítése, oldalak szerkezeti és tartalmi felépítésének megtervezése

2022-2025

◆ Közöség, Budakalász, pultos, menedzser

Pultos feladatok: belépőjegyek értékesítése, vendégek kiszolgálása koordinálása, hívások fogadása

Menedzseri feladatok: munkabeosztások készítése, számlázás, adminisztráció iskolai foglaltságokkal kapcsolatban, beszerzések intézése, órabérek kifizetésének előkészítése

2022
június-augusztus

◆ Europa Design, szakmai gyakorlat

Látványtervek készítése, ügyfeleknek moodboardok, prezentációk, videók és egyéb marketin anyagok készítése

ELISMERÉSEK

2023

◆ OTDK Műszakimenedzsment szekció, 1. helyezés

Banki mobilapplikációk felhasználó-központú vizsgálata kvalitatív és kvantitatív módszerekkel

2022

◆ BME TDK Morgan Stanley különdíj

Legjobb innovatív témájú dolgozat

2022

◆ BME TDK Marketing és Termékmenedzsment szekció, 2. helyezés

Banki mobilapplikációk felhasználó-központú vizsgálata kvalitatív kvantitatív módszerekkel

SZOFTVERISMERETEK

Figma

Photoshop

Illustrator

InDesign

Solidworks

Rhino

Blender

3D Studio Max

HTML

CSS (alapszint)

MS Office

Műszaki rajz

NYELVTUDÁS

- ◆ Német B2, Origo típusú középfokú vizsgával
- ◆ Angol B2,

EGYÉB

- ◆ B kategóriás jogosítvány