

ELIŠKA OTEVŘELOVÁ

OTEVRELOVAELISKA@GMAIL.COM | BRNO

VZDĚLÁNÍ

7/2017 – 9/2020

Průmyslový design

Fakulta strojního inženýrství
Vysoké učení technické v Brně

DIPLOMOVÁ PRÁCE Design vstříkovacího lisu

VEDOUCÍ Ing. David John

Navazující magisterské studium, komplexnější projekty ze sféry průmyslového designu, rešerše, prototypování.

9/2017–7/2018

Design & Product Management

Salzburg University of Applied Sciences

Studium zaměřené na práci v týmu, důraz na prezentační schopnosti, základy marketingu.

9/2014–6/2017

Průmyslový design

Fakulta strojního inženýrství
Vysoké učení technické v Brně

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE Design napařovače oděvů

VEDOUCÍ Ing. Eva Fridrichová, Ph.D.

Bakalářské studium kombinující strojní inženýrství se základy designu, 3D modelování, grafický design.

PRAXE

3/2021–nyní

Product designer

Skidders Technologies, Brno

Vývoj nových produktů, prototypování, komunikace s výrobou, inovace, grafický design.

11/2017–2/2021

Freelance designer

Spolupráce při budování vizuálního stylu firem, komunikace s klienty a marketingovým oddělením, grafický a interiérový design.

9/2018–12/2018

Designer

Brand Spaces Team
Peter Schmidt Group, Hamburg

Design veletržních stánků a firemních prostor, skicování, 3D modelování a vizualizace, tvorba prezentací.

OCENĚNÍ

3. místo

Social Hackathon 2018

, Salzburg
Projekt LAMA, web informující občany Rakouska o preventivních lékařských vyšetřeních.

1. místo

EBEC 2019

Brno
Mezinárodní technická soutěž, člen vítězného týmu v rámci VUT v kategorii Case Study, reprezentace VUT v EBEC Central v Budapešti.

Vystavená práce **TOPIDLO VITVAG**

DESIGN.S 2020

Brno
Mezinárodní bienále studentského designu.

Vystavená práce **VSTŘIKOVACÍ LIS ELMOU**

Graduation Projects 2020

Cieszyn
Mezinárodní výstava diplomových prací.