# Nikita Zozoulenko

Curriculum Vitae



# Utbildning

2011–2015 Internationella Engelska Skolan i Linköping, Högstadiet, årskurs 6–9.

2015–2018 **Katedralskolan i Linköping**, Gymnasiet, naturvetenskapsprogrammet (NANAT) Förväntad gymnasieexamen juni 2018.

Våren 2018 **Linköpings Universitet**, Linjär algebra, fristående kurs. Jag har dels läst delar av en- och flervariabelanalys för mitt arbete med maskininlärning och artificiell intelligens.

#### Jobberfarenheter

Augusti 2016 Ungdomskonsult, AB STÅNGÅSTADEN, Linköping.

Jag arbetade som gruppledare med andra ungdomskonsulter för att hitta lösningar och innovativa idéer för ett långvarande problem bland Stångåstadens bostäder.

Juni 2017 - Djurskötsel, trädgårdsskötsel och museiguide, FRILUFTSMUSEET GAMLA LINKÖPING.

Juli 2017 På morgornarna tog jag hand om museets djur och var trädgårdsmästare. På eftermiddagen agerade jag som museiguide.

## Tekniska kompetenser

Språk PYTHON, C++, JAVA, GLSL

OS LINUX, WINDOWS

Frameworks Pytorch, TensorFlow, OpenCV, OpenGL, Vulkan

### Språk

Svenska Flytande

Engelska Flytande

Ryska Goda översättningsförmågor i tal

Spanska Gymnasienivå, förstår enkla samtal och texter

#### Utmärkelser

Mars 2018 **Vinnare i Finalen av Utställning Unga Forksare**, De 550 skarpaste projektarbetena bland Sveriges gymnasieelever tävlade för att vinna stipeindier av ett totalt värde på 500 000 kr.

Maj 2018 **Finalist i Intel Internation Science and Engineering Fair**, Intel ISEF är världens största internationella utställning och tävling för gymnasieelver. Totalt har 1,8 miljoner ungdomar deltagit i uttagningstävlingarna världen över för att de bästa 1800 skulle nå finalen.

# Övrigt

Inom maskininlärning har jag arbetet med objektdetektering för realtidsvideo, automatisk bildtextgenerering och natural language processing. Mina andra intressen inkluderar träning, robotik, automation, 3D-grafik och musik