

GABRIEL BORG

@ gabriel.borg93@gmail.com

+46(0)707579323

Stockholm

linkedin.com/in/gabriel-borg-7b72a5148/

https://borg93.github.io/Gabriel-Borg-url/



UTBILDNING

2017-2019

MASTERPROGRAM, KONSTRUKTIONSTEKNIK
CTH, Chalmers Tekniska Högskola

2017-2018

UTBYTE, KONSTRUKTIONSTEKNIK
TU Delft, Delft Tekniska Högskola

2014-2017

KANDITATPROGRAM, VÄG OCH VATTEN
CTH, Chalmers Tekniska Högskola

KORT OM MIG:

Kreativ och ständigt nyfiken att alltid lära mig mer. Starka kunskaper inom affärsmannaskap, teamwork och problemlösning.

KUNSKAPER

Tensorflow / Keras | Data visualization
Relational database | Machine learning
EDA | NLP | Reinforcement learning
Computer Vision | Microsoft Azure
Web development | Data mining

PROGRAMVARA

Power BI | Adobe suite | Rhinoceros
Grasshopper | Microsoft Office suite
SQLite | Excel | MongoDB | PostgreSQL

SPRÅKKUNSKAPER

Python : ★★★★★

Matlab : ★★★★★

Javascript : ★★★★★

SQL : ★★★★★

ARBETSLIVSEFARENHET

2019 januari-pågående
KONSULT

Sweco Structures, Stockholm
Konsultroll med fokus på parametrisk design, undervisning på KTH och analyser/beräkningar. Jobbar även med BIM, datavisualisering och transformation av data, programmering / automatisering.

2018 juni-augusti
BITRÄDANDE KONSTRUKTÖR

WSP Bro och Vattenbyggnad, Stockholm
Praktikant under sommaren som biträdande konstruktör för broavdelningen.

2017 april-oktober
UNDERKONSULT

Vattenfall, Gothenburg
Deltidsjobb som CAD-designer, projektering av vindkraftsverk i Norrland.

2015 september-december

2014 oktober-juni

LÄXHJÄLP

Smartstudies, Göteborg
Privatlärare inom matematik och fysik åt gymnasieelever.