

# VICTOR DANNETUN



VICTOR.DANNETUN@LIVE.COM



076-2852347



[HTTPS://SE.LINKEDIN.COM/IN/VICTOR-DANNETUN-A65722131](https://se.linkedin.com/in/victor-dannetun-a65722131)

## KORT OM MIG

Jag är en 22-årig student som lägger alla pengar som blir över på resor till olika berg. Utöver bergsklättring gillar jag att starta sidoprojekt och laga mat med vänner. Nu letar jag efter ett sommarjobb som kan utveckla mig som programmerare!

## KOMPETENSER

Med den grund jag har från min utbildning känns inget programmeringsspråk eller arbetssätt omöjligt att lära sig. Om jag får välja programmerar jag helst i C# och lagrar data i SQL-databas, arbetar gör jag helst agilt i scrum team.

## ARBETSLIVSERFARENHET

### EGENFÖRETAGARE

2016-pågående

Idag har det webbaserade organiseringsverktyget som hjälper administration av idrottsföreningar ett 50 tal användare. Utvecklingen av tjänsten utökas ständigt och innebär utöver utveckling en kontinuerlig kommunikation med användarna för att skapa en givande produkt.

### SYSTEMUTVECKLARE

2015-11-01-2016-02-01

Under en projektanställning på en större idrottsförening fick jag uppdraget att digitalisera administrationsuppgifter. I uppdraget designa jag systemet från grunden och arbetade med allt mellan databas och webbdesign.

### SERVICETEKNIKER

Carlsberg, Sommarjobb, 2014-2016

Arbetet innefattade service, installation och reparation av "öl-system". Dessutom kräver arbete initiativtagande, egen planering och bra samarbete med kollegorna.

## UTBILDNING

### DATAVETENSKAP, MASTEREXAMEN

Linköpings Universitet 2016-pågående

Planerad profil: artificiell intelligens och data mining

### INNOVATIV PROGRAMMERING, KANDIDATEXAMEN

Linköpings Universitet 2013-2016

Utbildningen var starkt fokuserad på praktisk programmering i verklighetstroga projekt och arbetsförhållanden.

## VOLONTÄRARBETE

### DATATEKNOLOGSEKTIONEN

Linköpings Universitet 2014-2016

Under åren har jag arbetat som dryckesansvarig i D-Group, studienämndsordförande för Innovativ Programmering och klassföreståndare.