

# Philip Åkerfeldt

## Resumé title

Sibyllegatan 18c

75229 Uppsala

Sverige

+46 (0) 762623871

✉ [Philip.akerfeldt@gmail.com](mailto:Philip.akerfeldt@gmail.com)

📄 [se.linkedin.com/in/PhilipAkerfeldt](https://se.linkedin.com/in/PhilipAkerfeldt)

Senast uppdaterad: 2015-04-20



## Some quote

### Utbildning

- 2012–  
pågående **Civilingenjör - Informationsteknologi**, *Uppsala Universitet*, Uppsala, *Betyg kan ges vid förfrågan*.  
300 Hp
- 2011–2012 **Tekniskt-naturvetenskapligt basår**, *Uppsala Universitet*, Uppsala, *Betyg kan ges vid förfrågan*.  
0 Hp
- 2008–2011 **Samhällsprogrammet internationella relationer**, *Rosendalsgymnasiet*, Uppsala, *21.7/22.5*.  
Projektarbete: Filmat och redigerat en dokumentärfilm där vardagen för svenska ungdomar jämförs med ungdomar från Bangladesh. I detta projekt ingick en tre veckor lång fältstudie i Bangladesh där majoriteten av dokumentären spelades in.

### Erfarenhet

#### Yrkesmässigt

- 2013–2013 **Trafikinformatör**, *Upplands Lokaltrafik*, Uppsala.  
Kundnära arbete med arbetsuppgifter i bland annat kassa, kundservice och övrigt administrativt.
- 2011–2012 **Ansvarig fastighetsförvaltare**, *RIFLEX AB*, Uppsala.  
Deltidsarbete under skoltiden. Ansvaret täckte i princip all skötsel för ungefär 12 bostadsrättsföreningar.
- 2010–2011 **Assiterande markanläggare**, *HUAB AB*, Uppsala.  
Visstidsanställning under sommaren och under skoltiden. Arbetsuppgifterna bestod av fastighetsreparation, markarbeten samt frilansarbete åt Uppsala kommun.
- 2008–2008 **Fastighetsarbetare**, *Uppsala kommun*, Uppsala.  
Sommarjobb åt Uppsala kommun. Skötsel av en idrottsanläggning var den primära arbetsuppgiften.

#### Övrigt poster

- 2013–2014 **Tävlingsledare**, *Tävlingssektionen Fyris Beach (FBC)*, Uppsala.  
Anordnade tävlingar, planerade matchscheman, agerade tävlingsledare med mera

## Språkkunskaper

Svenska	<b>Modersmål</b>
Engelska	<b>Fullständig professionell nivå</b>
Spanska	<b>Grundläggande kunskaper</b>

## Datorvana

LaTeX	<b>Mycket goda kunskaper</b>
MySQL	<b>Goda kunskaper</b>
C	<b>Grundläggande kunskaper</b>
Golang	<b>Goda kunskaper</b>
Scala	<b>Grundläggande kunskaper</b>

Poly/ML	<b>Goda kunskaper</b>
Matlab	<b>Goda kunskaper</b>
Java	<b>Grundläggande kunskaper</b>
Erlang	<b>Grundläggande kunskaper</b>

## Övriga meriter

Körkort	<b>B, Am</b>
Jaktlicens	<b>Klass 1, Klass 2</b>

## Referenser

Kan lämnas på begäran.

**Philip Åkerfeldt**

Sibyllegatan 18c

75229 Uppsala

Sverige

☎ +46 (0) 762623871

✉ [Philip.akerfeldt@gmail.com](mailto:Philip.akerfeldt@gmail.com)

🌐 [se.linkedin.com/in/PhilipAkerfeldt](https://se.linkedin.com/in/PhilipAkerfeldt)

Senast uppdaterad: 2015-04-20

**Company Recruitment team**

*Company, Inc.*

*123 somestreet*

*some city*

January 01, 1984

Dear Sir or Madam,

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Duis ullamcorper neque sit amet lectus facilisis sed luctus nisl iaculis. Vivamus at neque arcu, sed tempor quam. Curabitur pharetra tincidunt tincidunt. Morbi volutpat feugiat mauris, quis tempor neque vehicula volutpat. Duis tristique justo vel massa fermentum accumsan. Mauris ante elit, feugiat vestibulum tempor eget, eleifend ac ipsum. Donec scelerisque lobortis ipsum eu vestibulum. Pellentesque vel massa at felis accumsan rhoncus.

Suspendisse commodo, massa eu congue tincidunt, elit mauris pellentesque orci, cursus tempor odio nisl euismod augue. Aliquam adipiscing nibh ut odio sodales et pulvinar tortor laoreet. Mauris a accumsan ligula. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Suspendisse vulputate sem vehicula ipsum varius nec tempus dui dapibus. Phasellus et est urna, ut auctor erat. Sed tincidunt odio id odio aliquam mattis. Donec sapien nulla, feugiat eget adipiscing sit amet, lacinia ut dolor. Phasellus tincidunt, leo a fringilla consectetur, felis diam aliquam urna, vitae aliquet lectus orci nec velit. Vivamus dapibus varius blandit.

Duis sit amet magna ante, at sodales diam. Aenean consectetur porta risus et sagittis. Ut interdum, enim varius pellentesque tincidunt, magna libero sodales tortor, ut fermentum nunc metus a ante. Vivamus odio leo, tincidunt eu luctus ut, sollicitudin sit amet metus. Nunc sed orci lectus. Ut sodales magna sed velit volutpat sit amet pulvinar diam venenatis.

Albert Einstein discovered that  $e = mc^2$  in 1905.

$$e = \lim_{n \rightarrow \infty} \left(1 + \frac{1}{n}\right)^n$$

Yours faithfully,

**Philip Åkerfeldt**

*Attached: curriculum vitæ*