

## **C# Mjukvaruutvecklare – In-Vehicle**

*Plats: Jönköping*

Kapsch TrafficCom står inför riktigt stora och spännande utmaningar då vi snart kommer att leverera en ny plattform för vårt elektroniska tullsysteem. Vi satsar mycket på att utveckla ny maskinvara och mjukvara för vår första leverans år 2019. Det här omfattar ett brett utbud av produkter, till exempel enheter, verktyg, front- och backoffice-system. För tillfället har vi sålt mer än 100 miljoner enheter över hela världen.

Framtiden ser ljus ut och vi fortsätter att utveckla ny funktionalitet enligt vår färdplan. Avdelningen "In-Vehicle & Front End Systems" vill göra en verklig skillnad genom att utveckla innovativa och kreativa lösningar. Vi har ett mycket motiverat team av specialister och experter (45 anställda) och vi behöver en C# mjukvaruutvecklare för att stärka vårt team.

### **Jobbfakta**

Plats: Jönköping

Start datum: Omgående

Anställning: Heltid eller deltid

### **Varför Kapsch?**

Om du:

- > Gillar att samarbeta med andra proffs (hårdvara och mjukvara)
- > Har ett långvarigt och passionerat intresse för C# .NET
- > Är intresserad av att ta fram långsiktig arkitektur/roadmap för att förenkla, samordna och modernisera applikationsfloran
- > Eftersträvar användarvänlighet och minimalt underhåll
- > Vill utvecklas

Så finns det ett team för dig som:

- > Utvecklar applikationer för att producera våra enheter (huvudsakligen skrivna i C# .NET)
- > Föredrar avspänd effektivitet och ständiga förbättringar
- > Tror att en bra känsla leder till bra prestationer
- > Tar ansvar för det som känns fel

På ett företag som:

- > Har kontor, forsknings- och utvecklingscentra över hela världen
- > Har ett forsknings- och utvecklingscenter i Jönköping (170 personer)
- > Har en produktionsanläggning i Wien (Österrike)
- > Utvecklar trafiksystem för intelligent rörlighet

## Din profil

Tjänsten är perfekt för dig med följande kvalifikationer:

- > Studerat systemteknik, programarkitektur, datavetenskap, informationsteknik, elektroteknik, telematik eller liknande
- > Kunskap inom Agila arbetsmetoder

Det är fördel om du har:

- > Kunskap om andra programmeringsspråk
- > Kunskap om GNSS och DSRC-teknik
- > Erfarenhet av produktion
- > Arbetat med verktyg som Jira, Jenkins, Robot Framework, SVN och GIT
- > Bra muntliga och skriftliga engelska färdigheter

Vi uppskattar engagemang, drivkraft och ansvar

## Vårt erbjudande till dig

- > En heltids eller deltidstjänst
- > Sociala fördelar med ett modernt företag, t.ex. flexibel arbetstid, personalförmåner etc.
- > Spännande utmaningar med plats för nya och innovativa idéer inom ett kvalificerat team
- > Ett internationellt team med bra processer och spännande utmaningar med plats för nya idéer
- > En hands-on ombord på ett erfaret team för att bli bekant med affärs- och domänrelaterade processer
- > Fördelarna med ett lokalt företag: Kapsch TrafficCom AB med 170 anställda i Jönköping, specialiserat på Connected Vehicles (V2X) och Electronic Tolling Systems
- > Fördelarna med ett globalt företag: Kapsch Group med 6800 anställda, 10 dotterbolag och kontor över hela världen, forsknings- och utvecklingscentra i 10 länder, verksamma i 30 länder över 6 kontinenter

## Ansök nu!

Vill du följa med på den här spännande resan med oss? Då ser vi fram emot din ansökan.

Vänligen skicka ditt CV och personligt brev, på svenska eller engelska, i ett mail till

[ktc.se.jobs@kapsch.net](mailto:ktc.se.jobs@kapsch.net)

## Märk ansökan med “ C# Mjukvaruutvecklare In-Vehicle ”

Vid eventuella frågor kring tjänsten, kontakta gärna:

- > Mattias Flodin | Head of HR | +46 768 44 00 65 | [mattias.flodin@kapsch.net](mailto:mattias.flodin@kapsch.net)
- > Eric Damen | IT Manager In-Vehicle Systems | +46 70 321 3014 | [eric.damen@kapsch.net](mailto:eric.damen@kapsch.net)
- > Trade unions: AF: Jerker Andersson, phone +46 709 60 15 65, Unionen: Claes Markström, phone +46 733 80 75 25