

ISS Personaltjänster, Linköping

ISS Personaltjänster är den del av ISS Facility Services AB som arbetar med Personaluthyrning, Rekrytering, Entreprenad, Omställning samt Organisations- och chefsstöd. ISS Personaltjänster är ett auktoriserat bemanningsföretag som är specialiserade på personliga och kvalitetssäkrade processer med kunden i fokus. Vi har idag verksamhet på ett flertal orter i Sverige.



27M Technologies söker en

Programvaruingenjör för framtidens digital-TV

27M grundades 2002 och är ett av Europas ledande designhus inom digital-TV. Den högt kvalificerade arbetsstyrkan levererar ett komplett sortiment av nyckelfärdiga och kundanpassade lösningar för DVB och IP-marknaden till de världsledande hemelektronikföretagen och operatörerna. 27M:s teknologi finns idag representerad i över 6 miljoner digital-TV-produkter. Till produktfloran hör kompletta HDTV-lösningar, Digitalboxar, IDTV- och IPTV-lösningar.

Arbetsuppgifter

Som programvaruingenjör på 27M kommer du att arbeta med programmering inom digital media och konsumentelektronik. En viktig del i ditt arbete är att vara en bidragande del i programmering och utveckling av nya produkter och programvara. På 27M ska medarbetarna tillsammans utveckla och optimera framtidens lösningar för den digitala TV-branschen.

En annan viktig del av arbetet innefattar vidareutveckling av befintliga programvarulösningar. Med framtiden i fokus ska 27M:s lösningar vara marknadsledande, vilket kräver ständig innovation och utveckling.

Som programvaruingenjör kommer du att beröra flera olika moment. Du kommer i kontakt med allt från programmering av drivrutiner för inbyggda system till design och implementation av användargränssnitt. På 27M sker arbetet främst i projektform. Dessa team består av mellan två till sju programvaru- och testingenjörer samt kravställare. Projekten varar från två veckor upp till ett år.

Aktuellt programmeringsspråk är främst C inom GNU/Linux-miljö.

Önskade kvalifikationer

Som sökande ser vi att du har en högskole- eller civilingenjörsutbildning i datavetenskap (C), datateknik (D), elektronikdesign (ED) eller teknisk fysik och elektroteknik (Y). Du ska ha ett brett tekniskt intresse med fokus på elektronik samt goda kunskaper inom utveckling av programvara.

För aktuell tjänst söker vi främst dig som är nyutexaminerad och som vill visa framfötterna i ett expansivt och spännande företag. Du kommer att introduceras av ansvarig projektledare och övriga medarbetare för att senare bli en självklar och viktig del av verksamheten.

Du som söker tjänsten kan även ha arbetat några år och därmed ha några års erfarenhet av programmering.

Personliga egenskaper

För att passa in i rollen som programvaruingenjör på 27M ska du ha ett starkt intresse för teknik och teknisk utveckling. Genom en aktiv omvärldsbevakning samt en vilja till förbättring bidrar du till både din, övriga medarbetare och företagets utveckling.

Som person är du driven, engagerad, delaktig och gillar att ta initiativ för att driva uppgifterna framåt. Du tar ansvar för arbetsuppgifterna och tillsammans med övriga medarbetare är du prestigelös och samverkar för att uppnå företagets mål och visioner.

27M arbetar i nära relation med kunder i Europa och andra delar av världen. Du som sökande ska trivas med internationella kontakter och att i nära samråd med kunder arbeta fram kundanpassade lösningar.

Vi erbjuder

27M befinner sig i en mycket expansiv fas där du erbjuds en möjlighet att växa och utvecklas tillsammans med företaget. 27M är en organisation som kännetecknas av kompetens och tekniskt kunnande, samt ansvar under frihet.

Du erbjuds stora möjligheter att själv påverka ditt arbete, detta med fokus på fortsatt teknisk utveckling. Företaget har en 'no nonsense-miljö' som präglas av laganda, samarbete och kompetensöverföring mellan individer.

27M - We Watch TV For A Living!

Är du intresserad? Registrera en ny profil eller logga in på befintlig profil på www.iss-personaltjanster.se för att söka tjänsten. Vi tar endast emot ansökningar på detta sätt. Bifoga CV och ett personligt brev. Vi ser fram emot att höra ifrån dig!