

Vill du jobba på en av Sveriges Bästa Arbetsplatser?

SICK IVP utvecklar industriella kameror och sensorer som används för kvalitetssäkring inom industrin. Företagets 3D-teknik är världsledande och den senaste 3D-kameran för industriella tillämpningar utsågs till årets Vision innovation 2010. SICK IVP är en del av globala koncernen SICK med huvudkontor i Tyskland. I Linköping finns koncernens kompetenscentrum inom Vision med utveckling, produktledning, applikationsutveckling och marknadsföring. 2011 blev vi utsedda till en av Sveriges bästa arbetsplatser i vår medarbetarundersökning.

Vi söker en Nyfiken

Mjukvarutestare till vår utvecklingsavdelning

SICK IVP söker dig som älskar att hitta buggar.

Din huvuduppgift blir att automatisera systemtest av våra bildbehandlingsprodukter, men även testutförande och viss testledning ingår i rollen.

Test är viktigt från projektstart till release. Du är därför en unik del i projektet där du får designa både manuella och automatiserade testfall. Ditt intresse för test i kombination med programmeringskunskap ökar värdet av våra testfall.

Arbetet omfattar test av inbyggda system och PC-aplikationer. Idag har vi ett egenutvecklat testramverk baserat på Python.

Du kommer även att ingå i en kompetensgrupp tillsammans med övriga testledare/testare, där ni kommer att utveckla och missionera test och kvalitet inom företaget.

Din profil

Du får gärna vara nyutexad, men kan även ha testerfarenhet. Det viktiga är att du är nyfiken, ifrågasättande och brinner för kvalitet.

Som testare kommer du att skriva testfall i Python och C++ samt utveckla våra testverktyg. Du har därför en praktisk programmeringsfarenhet. Som programmerare är det en självklarhet för dig att skriva enhetstester.

För att sätta upp testmiljöer som kommunicerar med våra olika kameror behöver du vara praktisk och uppfinningsrik. Du får gärna ha erfarenhet av att styra hårdvara till exempel med hjälp av Arduino.

Du uttrycker dig enkelt och tydligt samt är van att jobba självständigt.

Vill du veta mer om tjänsten är du välkommen att kontakta vår gruppchef Johan Melander på 013-362145 eller vår personalchef Mikael Sundh på 013-362108. Läs mer om rollen på www.sickivp.se. I denna rekrytering samarbetar vi med Paragera och du är välkommen att lägga in ditt cv och personliga brev på www.paragera.se. Sista ansökningsdatum är den 19 december.

SICK
Sensor Intelligence.

