



Xavitech utvecklar, säljer och marknadsför innovativa mikropumpar för kunder med volymtillverkade produkter inom gas- och luftanalys. Tekniken är skalbar och har stora fördelar då styrsystemet både kan styra och mäta flöde och tryck. Genom att utnyttja pumpens inbyggda intelligens skapar vi konkurrenskraftiga system på en global marknad.

LJUD OCH VIBRATIONSANALYS

Xavitechs unika mikropumpsteknologi är baserad på ett vibrerande membran vilket ger upphov till ett luftflöde. Xavitech arbetar just nu med att förfinas och utvecklas sin teknik och i detta arbete finns det ett behov av att analysera vibrationer och ljud. Xavitech söker nu studenter som kan vara intresserade av att analysera och förbättra ljud och vibrationsegenskaperna hos bolagets mikropumpar i form av ett examensarbete. Detta arbete innefattar delvis CAD och ett gediget analysarbete. Du som examensarbetare arbetar nära Xavitechs ingenjörer för bästa rådgivning.

INTRESSEANMÄLAN

Har du frågor är du välkommen att kontakta vd Henrik Sjöström på telefon 0611- 55 61 00 eller via mail Henrik.sjostrom@xavitech.com

Ansökan: Intervjuer sker löpande

Ort: Härnösand

Webbplats: www.xavitech.com



Hitta ditt exjobb hos teknikföretag i Höga Kusten! Världsledande innovation, spännande design och export över hela världen. Ett exjobb i Höga Kusten ger dig utmaningar att utvecklas samtidigt som du etablerar värdefulla kontakter för framtiden. Tillväxt Höga Kusten är ett projekt där vi samverkar kring kompetensförsörjning av teknisk kompetens. Läs mer på webbplatsen www.hkig.se

Tillväxt Höga Kusten – Kompetensförsörjning till teknikföretag är ett projekt som finansieras av Länsstyrelsen Västernorrland, Landstinget Västernorrland, LänsTekniskt Centrum, kommunerna i Härnösand, Kramfors och Sollefteå samt deltagande företag.