



MSEK. Är del i Scientia Scientific Group som omsätter ca 50 MEUR och med 194 anställda total, varav 64 i gemensam lokal i Uppsala.

Scientia Sensor Systems, ett högteknologiskt företag verksam på den globala marknaden. Ledande inom sin nisch. Säljer, utvecklar, tillverkar, installerar och servar hyperkänsliga system för detektion av fissionshändelser såsom kärnvapenprovsprängningar och kärnkraftverk med driftstörningar. Ett stort antal system finns idag installerade i övervakningsstationer och nätverk runt om i världen. På senare tid har företaget fokuserat på att bredda produktportfölj och kundbas. Scientia Sensor Systems finns i Uppsala och har en omsättning på 47

**Vi expanderar och söker dig som vill jobba i teknologins framkant i ett världsledande företag!**

# Erfaren Teknisk Projektledare

**Vi söker dig** som vill ha ett omväxlande och brett arbete där du kommer att leda, ansvara och delta i projekt inom R & D, kvalitet och leverans av våra system. Dessa system används bl.a. för att övervaka provstoppsavtalet gällande otillåtna kärnvapensprängningar. Du kommer att bli en nyckelperson i vår organisation och aktivt bidra till förbättrade arbetsätt och processer. Din arbetsplats är på vårt huvudkontor i Uppsala, där du ingår i ett väl sammansvetsat team. Förutom dina kollegor på kontoret kommer du att ha många kontaktytor med våra samarbetspartners världen över, vilket innebär att tjänsteresor förekommer.

**Du själv** är PhD, civilingenjör eller fysiker med flera års erfarenhet av projektledning i en teknikintensiv miljö. En god förmåga att förstå och fördjupa dig i avancerade tekniska och vetenskapliga frågor är en förutsättning liksom starkt kundfokus. Du är van att leda möten och hantera avancerade tekniska diskussioner i en krävande omgivning. Mycket goda kunskaper i engelska är en förutsättning. Som person är du drivande och pragmatisk samtidigt som du är affärsinriktad och tydlig i din kommunikation.

För ytterligare information kan du ringa vår Peter Ternebring på Confidera Urval, tfn 070 – 639 88 89. Du hittar även mer information på [www.sensorsystems.se](http://www.sensorsystems.se)

Din ansökan skickar du, märkt "Scientia Sensor Systems – Projektledare", till:

[rekrytering@confideraurval.se](mailto:rekrytering@confideraurval.se)

