

Paxymer söker kreativ, ambitiös utvecklingsingenjör inom polymerkemi

Om dig

Du är en ambitiös, kreativ polymerkemist och har huvud för problemlösning. Du brinner för materialutveckling och är intresserad av att jobba i ett entreprenöriellt företag med global potential. Du sporras av att se lösningar du varit med om att utveckla bli implementerade i stor skala. Dina vänner beskriver dig som driven, nyfiken, flexibel och praktisk.

Vill du använda dina kemikunskaper för att göra skillnad både för människor och miljö? Då är vi rätt företag för dig.

Utvecklingsingenjör

Du kommer att arbeta i utvecklingsteamet för att ta fram nya tillämpningar av det patenterade flamskyddet Paxymer. Du kommer vara delaktig i att lösa våra kunders problem och ta fram rekommendationer för implementering till nya applikationer för Paxymer's produkter. Du kommer att få vara med och påverka hela utvecklingskedjan från teori och metodutveckling via labbskala till fullskalig produktion.

Formella krav

- Polymerkemist eller kemistutbildning med erfarenhet av polymerer. Universitetsnivå.
- 3-5 års arbetslivserfarenhet av produktutveckling (plast/polymerer).
- Arbetstillstånd i Sverige
- Flytande Svenska och/eller Engelska både i tal och skrift.

Meriterande krav

- Erfarenhet av plastproduktion/-bearbetning.
- Erfarenhet av projektledning
- Erfarenhet av kundspecifik utveckling/applikationsutveckling

Om oss

Paxymer är ett bolag som arbetar med sitt patenterade halogen-fria flamskydd för plastprodukter. Vår vision är att skydda miljö och människor genom att eliminera långlivade och toxiska ämnen och förbättra brandsäkerheten i plastmaterial. Vår teknologi är världsledande och välkänd inom flamskyddsindustrin globalt.

PP Polymer, ett systerbolag till Paxymer AB, är ett kemikonsultföretag som har arbetat med hållbar utveckling inom polymerkemi sedan 1985. Vi har utvecklat produkter som förbättrar miljö och hälsa inom en rad branscher från tillverkningsindustri till läkemedel och fastighetsbolag. Vi arbetar med analyser av inomhusmiljö och säljer, producerar och utvecklar egna produkter.

Företagen är familjeägda och vi jobbar i ett tight team med hela kedjan från formulering och analys i vårt egna, välutrustade labb till storskalig produktion. Både PP Polymer och Paxymer jobbar med LEAN-principer och är IIP- och miljöcertifierade.

Websidor

www.paxymer.se
www.pppolymer.se

Ansökan

Ansökan skall innehålla ett personligt brev som beskriver varför just du är den bästa kandidaten för tjänsten. Bifoga även ditt CV och dina betyg i PDF format.

Sista ansökningsdag 2017-09-15

Ansökan skickas till anstallning@paxymer.se

Creative, ambitious polymer chemist to Paxymer

A creative problem solver within polymer chemistry with a strong inclination and motivation for problem solving. You thrive in an entrepreneurial, growing company and get a kick out of seeing your solutions and formulations being implemented on the market. You are driven, curious and practical. Do you want to use your chemistry knowledge to improve the living conditions for people and planet? Then this is the company for you!

Development engineer – product development

You will work in the development team with to develop new formulations and applications of the patented flame retardant Paxymer. You will address our customers challenges and adapt the technology to specific customer scenarios. You will participate in the entire development chain from literature studies to method development and from pilot scale to large scale production.

Formal requirements

- Polymer chemist or chemistry with polymer/plastics experience. Level: Master or higher.
- 3-5 years relevant work life experience of product development (plastics/polymers).
- You have a Swedish work permit
- You are fluent in English or swedish, both spoken and written.

Other requirements

- Experience from plastics production is a merit.
- Experience of project management is a merit
- Experience for customer application development/customer customization

About us

Paxymer is a early stage company focused on its halogen-free flame retardant technology for plastics. Our vision is to protect environment and people by elimination persistent and toxic substances and improve fire safety in plastic materials. Our technology is at the forefront of flame retardant technology and Paxymer is well known within the industry globally.

PP Polymer, a sister company, is a polymer chemistry consultancy firm that has worked for sustainable development within polymer chemistry since 1985. PP Polymer has developed product that improve environment and health in a number of industries from pharma to real estate and hydro power plants. We work with product development, analysis of indoor air and produce and sell our own products.

The companies are family owned and we are working in a tight team from formulation and analysis to large scale implementation. We have our own, well-equipped lab as well as pilot and commercial size production machines. PP Polymer and Paxymer work according to LEAN principles and have IIP and environmental certifications.

Webb pages

www.paxymer.se

www.pppolymer.se (swe)

Application

Include a personal letter that describes why you are our candidate.
Also attach CV and your grades in PDF format.

Apply before 2017-09-15

Send the application to: anstallning@paxymer.se