

Paxymer söker driven 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 som är världsledande inom sitt område. Du sporras av att se lösningar du varit med om att utveckla implementeras på marknaden. Du är driven, flexibel, nyfiken och praktisk. Polymerkemi är mer än bara ett jobb för dig.

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, anpassning av våra produkter för nya applikationer och vara delaktig i nyutveckling av våra produkter. Vår utvecklingsprocess sträcker sig från teori och metodutveckling via labbskala till fullskalig produktion.

Formella krav

Polymerkemist eller kemistutbildning med erfarenhet av polymerer. Universitets-/högskolenivå. Arbetslivserfarenhet av produktutveckling. Extra meriterande är erfarenhet inom plast/polymerer. Dina vänner beskriver dig som driven och nyfiken. Flytande Svenska och/eller flytande/mycket goda kunskaper i Engelska både i tal och skrift. Arbetstillstånd i Sverige

Om oss

Paxymer är ett bolag som har en patenterad synergist för halogen-fria flamskydd för plastprodukter. Vår vision är att skydda miljö och människa genom att reducera och eliminera giftiga ämnen samt förbättra brandsäkerheten i plastmaterial. Vår teknologi är världsledande och välkänd inom flamskyddsindustrin globalt.

Paxymer är familjeägt och vi jobbar i ett tight team med hela kedjan från formulering och analys i vårt egna, välutrustade labb till storskalig produktion. Arbetet bedrivs enl. LEAN-principer och företaget är miljöcertifierat.

Paxymer söker nu en motiverad medarbetare som vill arbeta med produktutveckling och applikationsutveckling för vår produkt.

Websidor

www.paxymer.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 2019-03-07. Ansökningar utvärderas löpande.

Ansökan skickas till anstallning@paxymer.se

Paxymer searching for ambitious development engineer within polymer chemistry

About you

You are an ambitious and creative polymer chemist. Problem solving is one of your strengths. You are passionate about materials development and want to build in an entrepreneurial company with a world leading product in its field. Inventing, testing, proving and implementing solutions in the large scale trigger you. You are driven, flexible, curious and practical. Polymer chemistry is more than just a job to you.

Development engineer

You will be working as part of the development team with new applications for the patented flame retardant Paxymer®. You will participate in solving our customers challenges, adapt our technology for new applications and participate in the development of new product lines. Our development process go from conceptualization to full scale production. We do almost all our testing and analysis in house.

Formal eligibility requirements

Master (or higher) in chemical engineering or chemistry with focus and experience of polymers. Comfortable with lab work and several analytical techniques.

Work life experience from product development. Experience from the plastics market is an extra merit.

You are a curious and driving personality.

You speak some Swedish and are fluent in English both in speech and writing.

You possess a valid work permit in Sweden.

About us

Paxymer is a development company that has a patented synergist for halogen free flame retardants for plastic products. Our vision is to protect people and environment by reducing hazardous substances and improving fire safety in plastic materials. Our technology is world leading and well known in the global flame retardant community.

Paxymer is family owned and we work as a tight team with the entire chain from formulation and analysis in our own, extensive lab to manufacturing in the large scale. We work according to LEAN concepts and are environmentally certified.

Paxymer is looking for a motivated team member who want to work with product and application development of our technology.

Web pages

www.paxymer.se

Application

Application shall contain a personal letter that describe why you are the best candidate. Please also attach your CV and grades in PDF format.

Last day of application is 2019-03-07. Applications will be assessed continuously.

Please send the application to anstallning@paxymer.se

Please note that if your profile does not fulfil the eligibility requirements and/or your application is not complete and correct as per the instructions above we will not consider your application.