

**INVENT YOURSELF  
RESHAPE THE WORLD**



SAINT-GOBAIN SWEDEN AB är en världsledande aktör inom samhällsbyggnad, utvecklar, tillverkar och marknadsför byggmaterial med hög prestanda, innovativa lösningar på utmaningar som tillväxt, energieffektivitet och miljöskydd. Saint-Gobain Sweden AB är företaget bakom varumärkena Dalapro, Gyproc, ISOVER och Weber. Saint-Gobain Sweden AB tillhör Byggnadsämnesförbundet och har kollektivavtal med IF Metall, Unionen, Sveriges Ingenjörer och Ledarna.

**JOIN US**

SAINT-GOBAIN SWEDEN AB, GYPROC De första gipsskivorna på den svenska marknaden importerades från England i slutet av 20-talet. 1957 började Svenska Gyproc AB att tillverka gipsskivor i Varberg och 1964 byggdes fabriken i Bålsta. Gyproc erbjuder bred kompetens och flexibla lösningar för ljudisolering, brandskydd och fukt-resistens för en sund och god inomhusmiljö. På Gyproc arbetar cirka 135 anställda och huvudkontoret och produktion ligger i Bålsta, nordväst om Stockholm.

Gyproc söker

## SYSTEM-/AUTOMATIONSINGENJÖR

### ARBETSBESKRIVNING

För att stärka upp och utveckla Gyprocs underhållsavdelning söker vi nu efter en System-/Automationsingenjör. Som system-/automationsingenjör är din främsta uppgift att säkerställa styrsystemens tillförlitlighet genom att felsöka och utföra ändringar efter behov samt utveckla styrsystemen för en optimerad produktionsprocess. Tjänsten ingår i Underhållsavdelningens ledningsgrupp där du kommer att delta aktivt i avdelningens mål-, strategi- och budgetarbete. Tjänsten är placerad vid vår fabrik i Bålsta.

### Arbetsuppgifter:

- Driva förbättringar inom området automation för en optimerad produktionsprocess
- Planera, utföra och dokumentera ändringar i befintliga styrsystem utifrån behov/krav inom produktionen
- Driva och dokumentera haveriutredningar och riskbedömningar som berör styrsystemen inom produktionen
- Projektledning; projektering, planering, implementering och uppföljning av projekt/modifieringar/förbättringar, inom styr- och regler
- Ta fram livscykel- och underhållsplaner för befintlig utrustning och nyinstallation
- Omvärldsbevaka den tekniska utvecklingen inom automation för processindustrin
- Delta i budgetarbetet, OPEX och CAPEX, med fokus på automation

I rollen ligger ansvar att säkerställa den lokala efterlevnaden av Saint-Gobains IT-säkerhetspolicy när det gäller det industriella nätverket och att projekt utförs i enlighet med svensk lagstiftning och Saint-Gobain standard. Du har befogenhet att beställa den kompetens och de resurser som krävs, internt och externt, för att driva igenom beslutade insatser. Inom Saint-Gobain är säkerhet ett prioriterat område därför är det viktigt att även i den här rollen rapportera alla avvikelser som observeras och att säkerställa "säkerheten först" i alla lägen oavsett insats och/eller produktionsläge.

### DIN PROFIL

Är du Automationsingenjör eller har teknisk gymnasieutbildning inom styr- och regler med erfarenhet av automation inom processindustrin kan du vara den vi söker. Ett krav för att lyckas i rollen är utbildning och/eller erfarenhet av Citec SCADA och Allen-Bradley. Du behöver också behärska svenska och engelska flytande i tal och skrift för att kunna utföra ditt arbete. Vidare ser vi utbildning och/eller erfarenhet av projektledning, Life Cycle Cost (LCC/LCP) och LEAN/TPM/WCM inom processindustrin som högst meriterande. Likaså är erfarenhet av arbete i underhålls- och dokumentationssystem, med fördel SAP, samt utbildning och/eller erfarenhet av CAD eller liknande ritprogram meriterande för tjänsten.

För att trivas i rollen är det viktigt att du är tekniskt intresserad, tycker om att arbeta operativt och strategiskt, motiveras av att driva utveckling och ser potential i både teknik, människa och organisation. Vidare är du nyfiken, prestigelös, strukturerad och engagerad i ditt arbete. Du är skicklig på att kommunicera och att samarbeta samt är van vid att ha många kontaktytor, både internt och externt.

### ANSÖKAN

Frågor om tjänsten besvaras av **Teresé Stattin**, *Underhållschef Gyproc*, telefon: 072-450 43 34 eller E-post: [terese.stattin@saint-gobain.com](mailto:terese.stattin@saint-gobain.com) Skicka in din ansökan så snart som möjligt, dock senast 2020-12-11 till:

[HR-teamet@saint-gobain.com](mailto:HR-teamet@saint-gobain.com), märk ansökan med "System-/Automationsingenjör". Vi behandlar ansökningar löpande.