

BALANS I LIVET KOMBINERAT MED HÄFTIG TEKNIK PÅ SIEMENS

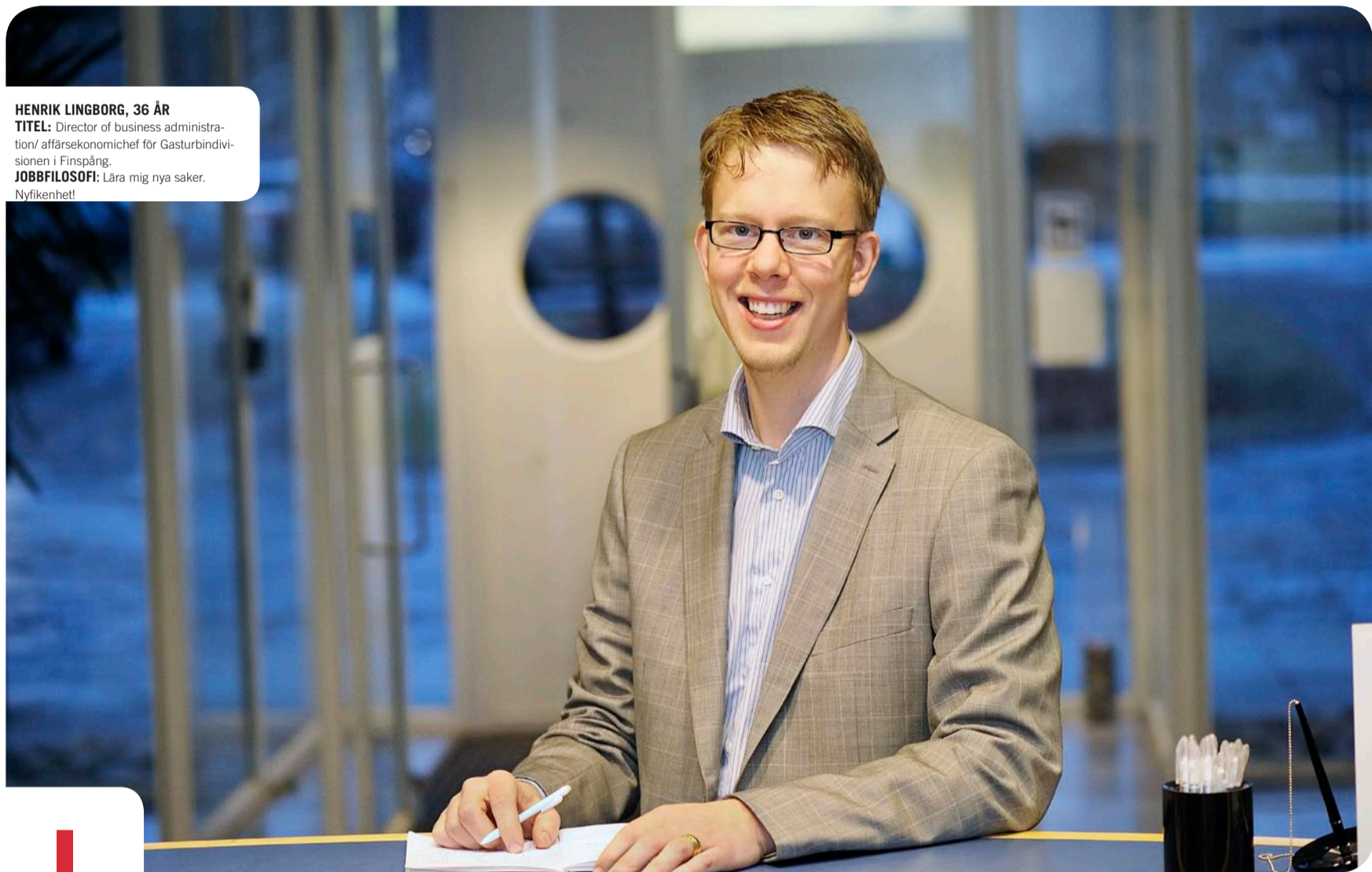
Allt är möjligt på företaget där du kan börja som teknisk ingenjör och bli ekonomiskt ansvarig för en enhet som omsätter flera miljarder kronor. På Siemens tar man gärna ut svängarna och samtidigt ser man långsiktigt på både affärerna och medarbetarna.

TEXT: NINA MCEVENUE FOTO: BRITA NORDHOLM

HENRIK LINGBORG, 36 ÅR

TITEL: Director of business administration/ affärsekonomichef för Gasturbindivisionen i Finspång.

JOBBFILOSOFI: Lära mig nya saker. Nyfikenhet!



I idylliska Finspång finns en av huvudorterna för Siemens i Sverige. Där ligger Siemens Industrial Turbomachinery som tillverkar ång- och gasturbiner för leverans till hela världen. Henrik Lingborg började där som trainee för tio år sedan. Hans resa är ett bra exempel på hur Siemens satsar långsiktigt på sin personal.

– Hade du frågat mig då hade jag aldrig trott att jag skulle jobba med ekonomi. Den dagen jag steg in på området här i Finspång var jag en teknikfascinerad civilingenjör, utan en tanke på det här med ekonomi, affärer och verksamhetsstyrning.

Hur gick det till när du som civilingenjör blev ekonomiansvarig?

– Jag är i grunden maskiningenjör och hade inriktat mig på rotordynamik och systematisk konstruktion. Därför var det ett naturligt steg att efter examen ta en trainee-tjänst. Här fanns precis det jag var ute efter: avancerad, häftig teknik. Turbinerna som produceras här används bland annat i kraftverk och är mäktiga att se på. Efter mitt trainee-år började jag på kraftverksservice och därefter jobbade några år inom produktionsutveckling med att effektivisera våra produktionsprocesser. Det var då jag började intressera mig för ekonomi.

Vad var det som lockade över dig till "andra sidan"?

– Jag började så smått se hur viktig ekonomi och finans var för verksamheten i mitt arbete med produktionsutveckling. Och då jag är nyfiken av naturen och redan hade en del erfarenhet

av att hålla på med ekonomifrågor ville jag gärna prova på det här området. Jag sökte därför ett jobb som controller. Jag hade idéer som jag ville testa så det var bara att köra. Det roliga med att jobba på Siemens är att vill du byta spår finns alla möjligheter att göra det. Jag har jobbat mig upp i organisationen och i dag är jag ekonomisk ansvarig för gasturbinverksamheten som omfattar allt från produktutveckling via försäljning till leverans.

Vad gör Siemens till en bra arbetsplats?

– En bra kombination av innovativt tänkande med komplexa globala affärer och en långsiktig syn på verksamheten och de egna anställda. Det finns en sund människosyn och förståelse för vikten av balans mellan arbete och fritid. Här i Finspång är det korta avstånd, jag kan cykla till jobbet och kombinera jobbet och föräldraskapet på ett bra sätt för just nu är jag pappa-ledig. För mig är det livskvalitet.

Efter tio år kan man säga att du har haft ett långsiktigt perspektiv på företaget!

– Ja, under åren jag har arbetat här i Finspång har vi haft tre ägare och Siemens är ett företag som lyckats förena långsiktighet med investeringar och innovation vilket har passat verksamheten här bra. Vi är ett företag med en väletablerad och modern produkt som allteftersom anpassas och förnyas till skiftande behov. Tack vare ökat energibehov i världen finns det en stabil efterfrågan på våra produkter och med en stor orderportfölj och fleråriga leveransprojekt är det naturligt att hela företaget har ett långsiktigt tänk. •



UTSIKTSRUTAN

Siemens Industrial Turbomachinery satsar på turbinverksamheten. De pågående satsningarna på mer miljövänliga energikällor med naturgas i stället för kol och olja samt soldrivna turbiner gynnar därför Siemens försäljning av sina gas- och ångturbiner och säkrar en stabil efterfrågan på marknaden trots lågkonjunktur. Siemens satsar mycket på export och de turbiner som tillverkas i Finspång hamnar sedan i anläggningar världen över.

FÖRETAGSAKTARUTA

ANTAL ANSTÄLLDA: cirka 400 000 varav 4 600 i Sverige.

ANSTÄLLDAS PROFIL: bland akademiker främst civil- och högskoleingenjörer med olika inriktningar.

OM SIEMENS: I Sverige arbetar ca 4 600 medarbetare med industriautomation, byggnadsautomation, säkerhetssystem, medicinsk teknik, energiteknik, trafikteknik, IT/kommunikation, ljuskällor och hushållsapparater.

www.siemens.se