

Nya tjänster • Nya tjänster • Nya tjänster • Nya tjänster • Nya tjänster • Nya tjänster •



Urban Haglund, tidigare Service Sales Specialist Industrial Security, är sedan januari Product and Solution Security Officer Nordics med placering i Solna.

urban.haglund@siemens.com



Jonas Olovsson anställdes i maj i Umeå som automationsingenjör inom Customer Services inom Digital Industries. Jonas kommer närmast från Midroc Electro.

jonas.olvsson@siemens.com



Elin Nordmark, tidigare produktchef för Digital Enterprise, är sedan augusti chef för Promotion & Product Management Factory Automation inom Digital Industries med placering i Solna.

elin.nordmark@siemens.com



Lena Johansson anställdes i april i Solna som Area Sales Professional. Lena kommer närmast från B&R.

johansson.lena@siemens.com



Matteus Granström anställdes i maj i Umeå som automationsingenjör inom Customer Services inom Digital Industries. Matteus kommer närmast från Midroc Electro.

matteus.granstroem@siemens.com



Mikael Ahlström anställdes i augusti i Malmö som Area Sales Professional inom Electrical Products inom Smart Infrastructure. Mikael kommer närmast från OEM Automatic.

mikael.ahlstroem@siemens.com



Nichlas Östman, chef för Promotion & Application Support Motion Control, är sedan april affärsområdeschef Motion Control inom Digital Industries med placering i Solna.

nichlas.ostman@siemens.com



Gustaf Fornander anställdes i maj i Solna som Area Sales Professional inom Electrical Products inom Smart Infrastructure. Gustaf kommer närmast från Afry.

gustaf.fornander@siemens.com



Mats Klinglöf, tidigare produktspecialist, är sedan augusti Bid Manager region Öst inom Area Sales inom Digital Industries med placering i Malmö.

mats.klingloef@siemens.com



Mikael Eriksson, tidigare serviceingenjör inom drivteknik, är sedan april operativ chef för Application & Service, Drives & Process Instrumentation inom Customer Services inom Digital Industries med placering i Karlstad.

mikael.t.eriksson@siemens.com



Martin Lindstedt, tidigare försäljningschef Area Sales, är sedan maj global chef för Vizendo Virtual Training Solutions inom Customer Services inom Digital Industries med placering i Göteborg.

martin.lindstedt@siemens.com



Christian Gustafsson, tidigare Bid Manager, är sedan september produktchef för bland annat digitaliseringsportföljen inom Digital Industries med placering i Jönköping.

christian.gustafsson@siemens.com



Susanne Bonde, chef för Sitrain, är sedan april även chef för Customer Contact Center inom Customer Services inom Digital Industries med placering i Solna.

susanne.bonde@siemens.com



Aurora Wirefors, tidigare chef för Promotion & Product Management Factory Automation, är sedan juni försäljningschef Area Sales inom Digital Industries med placering i Solna.

aurora.wirefors@siemens.com



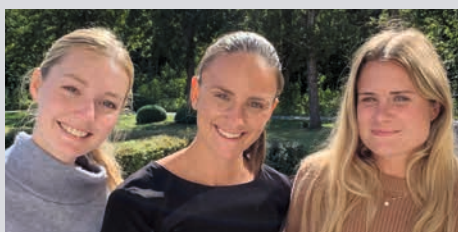
Oskar Wastesson, Area Sales Professional inom Digital Industries, bytte i september placeringssort från Malmö till Solna.

oskar.wastesson@siemens.com



Dan Ruhnström anställdes i maj i Malmö som Area Sales Professional inom Digital Industries. Dan kommer närmast från Flexlink.

dan.ruhnstroem@siemens.com



I september anställdes **Sara Nilsson** från Linköpings universitet, **Frida Falck** från Jönköping International Business School och **Sofia Erinder** från Linköpings universitet som traineer inom Siemens med placering i Solna.

sara.nilsson@siemens.com

frida.falck@siemens.com

sofia.erinder@siemens.com

[siemens.se/jobb](https://www.siemens.se/jobb)

Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in •

WEBBINARIER

Välj själv: se direkt eller i efterhand!

[siemens.se/webbinarier](https://www.siemens.se/webbinarier)

Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in •



I Utbildningar online

Många av våra utbildningar erbjuds online.

Online-utbildningarnas innehåll är samma som i våra vanliga klassrumsutbildningar. Genomgångar hålls via Teams och praktiska övningar genomförs i virtuell miljö alternativt via fjärruppkopplad utrustning. Läraren finns tillgänglig för att svara på frågor och hjälpa dig. Bra internetuppkoppling rekommenderas samt gärna två skärmar och surfplatta för att kunna ha dokumentationen öppen utan att byta fönster på skärmen. Webbkamera gör det också enklare och trevligare. Vi hjälper dig att hitta den utbildning du behöver! ■

[siemens.se/sitrain](https://www.siemens.se/sitrain)
susanne.bonde@siemens.com



I Utbildning hos dig?

Visste du att vi kan komma till ditt företag och hålla utbildning?

Om ni är en grupp som har behov av samma utbildning kan vårt utbildningscenter Sitrain erbjuda ett företagsförlagt utbildningstillfälle. Ni slipper resa och deltar på plats hos er. Kolla in utbildningsutbudet på [siemens.se/sitrain](https://www.siemens.se/sitrain) och kontakta oss för att diskutera möjligheten. ■

susanne.bonde@siemens.com

I Certifiering online inom SIMATIC NET

Bli Siemens Certified Engineer for Industrial Networks med online-utbildningar i höst!

Utbildningarna hålls på engelska med teoretiska genomgångar via Teams och praktiska övningar på fjärruppkopplad övningsutrustning. Certifieringen är frivillig och genomförs som avslutning på respektive utbildning. ■

[siemens.se/sitrain](https://www.siemens.se/sitrain)
susanne.bonde@siemens.com



I Nya utbildningar

Hösten och våren bjuder på många nyheter: Simatic WinCC Unified & Unified Comfort Panels, Simatic WinCC Unified för pc, Avancerad kurs, OPC UA – Basics and Configuration, Simit i diskret automationsteknik för nybörjare, Simatic programmering med S7-Graph och ProDiag i TIA Portal, Profinet with Simatic Controllers och Controller Communication for Industry 4.0 and IoT. ■

[siemens.se/sitrain](https://www.siemens.se/sitrain)
susanne.bonde@siemens.com



Boka in • Boka in • Boka in • Boka in • Boka in



Virtuella utbildningar

Riktad utbildning blir allt viktigare, särskilt i samband med förändringar där komplexa produktionssteg måste implementeras snabbt. Lösningen: virtuella utbildningar med AR och VR.

Vizendo Virtual Training Solutions, en del av Siemens, gör riktade utbildningar enkelt, snabbt och flexibelt. Med AR och VR hålls korta utbildningar för exempelvis ett monteringsmoment i en realistisk virtuell miljö. Utbildningen kan genomföras flera gånger tills alla monteringssteg sitter – smart, eller hur? ■

[siemens.com/vvts](https://www.siemens.com/vvts)

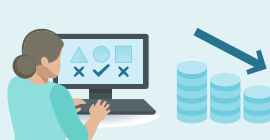
martin.lindstedt@siemens.com



Individuellt



Effektivt



Ekonomiskt



Transparent

Rent vatten på plats

Wayouts mikrofabriker renar vatten och producerar drycker lokalt – utan transporter och onödiga flaskor.

Svenska Wayout har utvecklat en mikrofabrik där drycker kan produceras lokalt.

Under World Water Week i augusti, ett årligt evenemang med syfte att finna lösningar på världens vattenutmaningar, kampanjade Wayout i Kungsträdgården i Stockholm till förmån för The Hunger Project.

Hållbar produktion. Den hållbara mikrofabriken kan både rena och smaksätta vatten, producera jästa produkter som öl och cider och samtidigt bidra till att göra världen bättre.

– Med lokal mikroproduktion slipper vi bieffekter som buteljering, logistik, distribution och plastavfall, säger Ulf Stenerhag, vd på Wayout.

De självförsörjande modulerna kan placeras vart som helst och styrs med en app. Användaren får exakta instruktioner och tillför ingredienserna manuellt, resten är helautomatiserat med hjälp av Siemensutrustning.

– Vi valde Siemens teknik för att få bäst kvalitet och supportmöjligheter i hela världen, säger Ulf Stenerhag.

Programmering och konstruktion har gjorts av Processus med hjälp av simuleringsmjukvaran Simit för att simulera hela automationsprocessen.



Johan Larsson, Siemens, Nils Carlsson, Processus, Ulf Stenerhag, Wayout, Sofie Wirandi, Processus, och Björn Lindelöf, Processus, under World Water Week.

Nya affärsmodeller. Förändringar i klimatet som resulterar i längre torrperioder eller översvämningar bidrar till att vattenförsörjningen blir oförutsägbart.

– Vi kan inte längre förlita oss på globala värdekedjor. Världen efterfrågar nya affärsmodeller. Vi måste bryta mönstret, börja producera lokalt och bli självförsörjande på ett hållbart sätt, säger Ulf Stenerhag. ■

[siemens.se/industri](https://www.siemens.se/industri)

[wayoutwater.com](https://www.wayoutwater.com)

[processus.se](https://www.processus.se)