
Robotutbildning

ABB University, Sverige



Vårt Kursutbud

Vi utvecklar kompetens

ABB – en unik samarbetspartner

För att säkerställa produktivitet i en anläggning är gedigen kunskap hos medarbetare ett absolut måste.

Inom ABB har vi lång erfarenhet av att utbilda samtliga yrkesgrupper som kommer i kontakt med våra produkter och system.

Vi erbjuder

- Öppna schemalagda kurser på vårt utbildningscenter i Västerås eller på annan ort
- Utbildning hos kund
- Analys av utbildningsbehov
- Kundanpassad utbildning
- Workshops

Några av de yrkesgrupper vi utbildar

- Processoperatörer
- Underhållstekniker
- Systemingenjörer
- Programmerare

Öppna schemalagda standardkurser

Vi schemalägger de mest efterfrågade standardkurserna på vårt utbildningscenter i Västerås. På utbildningscentret har vi tillgång till moderna utbildningslokaler, omfattande övningsutrustning och arbetsstationer, allt för att skapa bästa möjliga förutsättningar för individuell inläring.

Utbildning på annan plats

Många av våra utbildningssystem är transportabla. Det innebär att vi kan erbjuda våra kurser hos dig eller i ditt närområde. Vi behöver naturligtvis tillgång till en lämplig kurslokal.

Analys av utbildningsbehov

Vi hjälper gärna till att omsätta dina krav på kompetensbehov för olika yrkesgrupper till konkreta kursmål. Genom en sådan analys kan vi rikta utfallet av en kurs eller ett kursprogram och på så sätt optimera utbildningsinsatsen.

Kundanpassad utbildning

Våra standardkurser ger normalt tillräcklig utbildning för att eleven ska kunna använda kunskapen i sin egen anläggning. Vi erbjuder även möjlighet att kombinera delar av olika kurser med nyutvecklade kurser/moduler för att göra utbildningen mer kundspecifik.

Vi kan erbjuda repetitionsutbildningar med möjlighet att täcka ett större ämnesområde på kortare tid. I dessa fall har ABB University väl utvecklade metoder, hjälpmedel och kompetenta kursutvecklare för att effektivt skapa nya kurser/moduler.

Workshops

Inom vissa ämnesområden kan vi arrangera workshops. Till skillnad från en kurs är workshopen mer elevstyrd och bygger på ett större utbyte mellan elevgruppens och lärarens erfarenheter.

Kursutbud

Detta kursutbud avser kurser inom Robotsystem. Se hela kursutbudet vår webbsida new.abb.com/se/service/robotutbildning/kursutbud

ABB University, Sverige

Praktisk information

Kursanmälan

Anmäl dig i så god tid som möjligt. Antalet deltagare på varje kurs är begränsat och inbokning sker i kronologisk ordning utifrån anmälningsdatum.

1. Skapa ett konto via webbportalen myABB:
<https://myportal.abb.com>
2. Aktivera ditt konto genom att logga in via webbportalen MyLearning: **<https://mylearning.abb.com>**
3. Anmäl dig till kursen genom att trycka på knappen "Anmäl dig här". Fyll i alla uppgifter och skicka in. En bekräftelse på din kursanmälan skickas till din e-mailadress.

Efter din anmälan får du ett ordererkännande skickat till din e-mailadress samt en automatgenererad kurskallese från ABB MyLearning där tid och plats framgår.

Rabatter, öppna schemalagda standardkurser

Vid inbokning av fem deltagare på samma kurs ges 50 procent rabatt på den femte platsen. Volymrabatt kan ej kombineras med andra priser och erbjudanden/rabatter. Kontakta oss för separat offert vid större utbildnings-satsningar.

Avbeställning

Om du av någon anledning får förhinder att delta är det viktigt att du omgående meddelar oss. Vid akut sjukdom försöker vi i första hand att boka om dig till ett nytt kurstillfälle.

Vid avbeställning senare än en vecka före kursstart och om kursdeltagaren uteblir från ett kurstillfälle debiteras full kursavgift. Om avbeställning sker 1–2 veckor före kursstart debiteras halv kursavgift.

Anmälan kan överlåtas till någon annan inom företaget.

Betalning, 30 dagar netto

Fakturering sker efter genomförd kurs och fakturor förfaller efter 30 dagar. Vid betalning efter förfallodagen tillämpas dröjsmålsränta referensränta + 8%.

Leveransvillkor

För denna leverans gäller Allmänna leveransbestämmelser NLM 10.

Kost och logi

Kursavgiften inkluderar dokumentation, lunch (dock ej de dagar kurs startar klockan 13:00) och kaffe. Övriga kostnader för kost och logi svarar du själv för.

Hotell i Västerås

Här nedan finns en lista på lämpliga hotell i och i anslutning till Västerås centrum (med bra bussförbindelse):

- Scandic Hotel: 021-495 58 00
- Steam Hotel: 021-475 99 00
- Clarion Collection Hotel Etage: 021-15 12 20
- First Hotel Plaza: 021-10 10 10
- Elite Stadshotellet: 021-10 28 00
- Best Western Hotel Esplanade: 021-10 12 00
- Hotell Arkad: 021-12 04 80
- Klipper Hotel: 021-41 00 00
- Hotell Västerås: 021-18 03 30

Förbehåll

Vi förbehåller oss rätten att ändra i angivet kursschema, kursplan och kursinnehåll samt prissättning. Vid för få anmälda deltagare till en kurs kan kursen bli inställd.

Offertter och övrigt

Kurserna i schemat är våra öppna standardkurser. Om ni har behov av anpassade kurser, speciella kurser eller kursgenomförande på plats hos er, kontakta ABB University för en behovsanalys och/eller offert.

ABB University Robot

Telefon: 021-32 50 00

E-post: se-robotabbuniversity@abb.com

Hantering av personuppgifter

Dataskyddsförordningen (GDPR) är en viktig lagstiftning om skydd av personuppgifter som trädde i kraft den 25 maj 2018. Den bygger på befintlig dataskyddslagstiftning och stärker individens rättigheter till sina personuppgifter genom en enhetlig dataskyddshantering. ABB åtar sig att följa gällande dataskyddslagstiftning och kommer att vidta alla erforderliga åtgärder i hanteringen av våra kunders personuppgifter.



—

ABB AB

University Robotics

721 36 Västerås

Besöksadress: Elektronikgatan 5

Telefon: 021-32 50 00

E-post: se-robotabbuniversity@abb.com



www.abb.se/ABBuniversity