

A.Jensen Ingengör AB

CV

Personal Information:

Namn Name	Anders Jensen
Adress Adress	Krokusvägen 2 SE-618 31 Kolmården
Land Country	Sverige Sweden
Född Born	1960
Telefon Phone	+46 (0) 70-399 10 12
E-mail	jensen@ajeab.se

Utbildning/Education:

1979-1982	Norrköping, Sverige Norrkoping, Sweden	4 årigt Tekniskt gymnasium, Elkraft Ingenjör 4 year Technical Gymnasium, Electrical engineer
-----------	--	--

Behörighet / Certifications:

Allmän elbehörighet 1000 VAC Full authorizing certification electrical installation 1000VAC
Certifierad av Siemens att utföra inspektioner av elutrustning gällande LVD och ATEX installationer. Certified by Siemens to perform inspections of electrical equipment regarding LVD and ATEX

Kurser / Courses:

1984	Reglering av motordrifter. Regulated electrical motor drives.
1985	Praktisk reglertechnik för elektriker. Practical automatic control engineering for electricians.
1986	ASEA Master Piece 200, grundläggande underhåll. ASEA Master Piece 200, basic maintenance.
1986	ASEA Master Piece 200, handhavande och schemaläsning. ASEA Master Piece 200, handling and schematic reading.
1986	Programmerbar elektronik, introduktion. Electronic programming, introduction.
1987	Siemens Simatic S5 PLC, system. Siemens Simatic S5 PLC, system.
1988	Elsäkerhet inom industrin. Electrical safety for industri.
1989	Grundkurs PCL styrning. Basic PLC automatic control.
2001	Rejlers Ingenjörers miljöutbildning inför certifiering ISO14001. Rejlers Engineers environment for certification ISO14001.
2005	Elinstallationer i riskområde med explosiv gas, ATEX Electrical installation in hazardous area with explosive gas, ATEX.
2008	Besiktning av elinstalltioner. Inspection of electrical installations
2009	Nya standarden gällande elinstalltioner och jordning New standard regarding electrical installation and earthing

Språk/Languages:

Engelska English	Flytande Native speaking
Tyska German	Förstar tal och skrift Understanding conversation and reading

Speciell inriktning/Speciality:

Elektrisk konstruktion
Electrical engineering
Installation ledning
Leading installation
Driftsättning
Commissioning
Site konstruktion
Site engineering
Felsökning
Troubleshooting
Underhåll och reparationer av industri elinstallationer
Maintenance and repair on industrial electrical installations
Inspektion och kvalitets kontroll
Inspection and quality control
Utbildning
Teaching
Projektledning
Project management

Anställningar/Employment

2008-	<p>A. Jensen Ingenjör AB/ A. Jensen Engineer Ltd Norrköping</p> <p>Projekt, konstruktion, testning, uppstarts kontroll, felsökning, inspektioner och utbildning.</p> <p>Project, construction, testing, supervising start-ups, trouble shooting, inspections, education.</p> <p>Siemens Industrial Turbomachinery AB Sweden</p> <p>2009-</p> <p>Kvalitetskontroll, och inspektion av elektrisk utrustning på fabrik och på site gällande ATEX . Dokumentations kontroll gällande ATEX.</p> <p>Quality control and inspection of electrical equipment in factory and on site regarding ATEX. Documentary control regarding ATEX</p> <p>ABB Oman</p> <p>2008-2009</p> <p>Problemlösning, site konstruktion, övervakning av installation, provning och uppstart av Scada installationer i 11kV till 220kV ställverk och kraftstationer i Oman för att centralt kontrollerade flödet på det elektriska nätet.</p> <p>Trouble shooting, site construction, supervising installation, testing, commissioning of Scada installation in 11kV to 220kV switchgear and power in Oman for central control of flow in the electrical grid.</p>
1999-2008	<p>Rejlers Ingenjörer AB Norrköping/Rejlers Engineers Ltd Norrkoping-</p> <p>Projekt, konstruktion, testning, uppstarts kontroll, felsökning, inspektioner och utbildning.</p> <p>Project, construction, testing, supervising start-ups, trouble shooting, inspections, education.</p> <p>ABB Oman</p> <p>2008</p> <p>Site konstruktion, övervakning av installation, provning och uppstart av Scada installationer i 11kV till 132kV ställverk och kraftstationer i Oman för att centralt kontrollerade flödet på det elektriska nätet.</p> <p>Site construction, supervising installation, testing, commissioning of Scada installation in 11kV to 132kV switchgear and power in Oman for central control of flow in the electrical grid.</p> <p>Siemens Industrial Turbomachinery AB Sweden</p> <p>2005-2008</p> <p>Kvalitetskontroll, och inspektion av elektrisk utrustning på fabrik och på site gällande ATEX . Dokumentations kontroll gällande ATEX.</p> <p>Quality control and inspection of electrical equipment in factory and on site regarding ATEX. Documentary control regarding ATEX</p>

Siemens Industrial Turbomachinery AB Sweden

2005

Utbildning lärare för underhålls personal gällande Gas Turbines elsystem och ställverk i Yamama, Saudi Arabien.

Training teacher for maintenance personal regarding Gas Turbine electrical system and switchgear in Yamama, Saudi Arabia.

ABB Utilities Sweden

2003-2004

Site konstruktion, övervakning av installation, provning och uppstart av Scada installationer i 11kV till 132kV ställverk och kraftstationer i Oman för att centralt kontrollerade flödet på det elektriska nätet.

Site construction, supervising installation, testing, commissioning of Scada installation in 11kV to 132kV switchgear and power in Oman for central control of flow in the electrical grid.

ABB Building Systems Sweden

2003

Projektering och konstruktion av elsystem för att flytta en fabrik från en lokal till annan.

Projecting and constructing of electrical system regarding moving a factory from one building to another.

Luftfartsverket/Govermental Aircontrol Department

2002

Revidering och sluttokumentering av CAD ritningar för landningsbanor: Landvetter.

Upgrading and As Built documentation of CAD drawings for landing strips: Landvetter.

ABB Building Systems Sweden

2002

Kommunala teatrar i Norrköping och Linköping. Uppgradering av elsystem för ljus och ridå gällande automatisk kontroll av dessa.

City theatres of Norrkoping and Linkoping, upgrade of electrical system for light and curtain regarding automatic control.

Westinghouse

2002

Provning och uppstart av säkerhetssystem gällande MOD1 projektet i Oskarhamns kärnkraftverk nr:1.

Commissioning and start-ups of safety systems regarding MOD1 project in Oskarhamns nuclear powerstation no: 1.

Luftfartsverket/Govermental Aircontrol Department

2002

Revidering och sluttokumentering av CAD ritningar för landningsbanor: Arlanda.

Upgrading and As Built documentation of CAD drawings for landing strips: Arlanda Airport

Luftfartsverket/Govermental Aircontrol Department

2002

Revidering och sluttokumentering av CAD ritningar för taxi banor: Landvetter och Arlanda.

Upgrading and As Built documentation of CAD drawings for taxi strips: Landvetter and Arlanda Airport.

Alstom Power (idag/today Siemens industrial Turbomachinery).

2001

Utbildning lärare för operatörer och underhålls personal gällande Gas Turbines elsystem och ställverk i Lissabon, Portugal.

Training teacher for operators and maintenance personal regarding Gas Turbine electrical system and switchgear in Lisboa, Portugal.

	<p>Alstom Power (idag/today Siemens industrial Turbomachinery). 2000 Delprojektledare (elansvarig) för leverans av GTX100 till Lissabon, Portugal. Projektet inkluderade Gas turbin och ångpanna samt ställverk. Inspektioner och möten på site. Electrical project leader for delivery of a GTX100 to Lisboa, Portugal. Project includes Gas turbine, steam boiler and switchgear. Inspections and meeting on site.</p> <p>ABB Atom (idag/ today Westinghouse) 1999 Elektrisk konstruktion av bränsle och startluft system till 4 diesel generatorer för nöd elsystemen gällande MOD1 projekt för Oskarhamns kärnkraftverk O1. Electrical construction of fuel and start air system to 4 diesel generators regarding emergency power to Oskarhamns nuclear power station O1.</p>
1998-1999	<p>Lamb AG Karlstad Elektrisk konstruktion, uppstart, reservdelsleveranser, kundkontakter. Electrical construction, commissioning, Customer and sub delivery contacts.</p> <p>Westwaco US 1999 Projektering och konstruktion av ett USA anpassat transportsystem till en emballeringsmaskin på ett pappersbruk i USA. Projecting and constructing of an US approved transport system to a packing machine for a paper mill in US.</p> <p>Shotton Paper England 1999 Projektering och konstruktion av en ABB robot för automatisk märkning av emballerade pappers rullar. Projecting and constructing of an ABB robot for automatic marking of packed paper rolls.</p> <p>Follum Norge/Norway 1999 Projektering och konstruktion gällande upgradering av tidigare levererad emballerings maskin. Projecting and construction regarding upgrade of an earlier delivered packing machine.</p> <p>Holmen Paper Hallstavik 1998 Avslutning av projekt gällande leverans av hel emballeringsmaskin för pappers rullar, samt hantering av offerter av options leveranser. Finishing of a project regarding fully automatic packing machine for paper roll, and handling and technical offers regarding optional works</p>
1996-1998	<p>Holmen Paper AB Norrköping EI tekniker Electrical technician</p> <p>Inkoppling och uppstart av den nya pappersmaskinen PM53. Underhåll och reparation av existerande elutrustning gällande ställverk, motordrifter, pappersmaskin samt emballeringsmaskin för rullar. Commissioning and startup of new paper machine PM53 Maintenance and repair of existing electrical equipment regarding switchgear, motor drives, paper machinery, rewinders and roll pack</p>

1990-1996	<p>Fiberweb Sweden AB Norrköping El tekniker Electrical technician</p> <p>Inkoppling och uppstart av den nya nonwoven maskinen Linje 3. Underhåll och reparation av existerande elutrustning gällande ställverk, motordrifter, pappersmaskin samt emballeringsmaskin för rullar. Commissioning and start-up of new non woven machine line 3 Maintenance and repair of existing electrical equipment regarding switchgear, motor drives, paper machinery, rewinders and roll pack</p>
1983-1989	<p>Fiskeby board AB Norrköping El tekniker Electrical technician</p> <p>Renovering och uppstart av pappersmaskinen KM 1. Underhåll och reparation av existerande elutrustning gällande ställverk, motordrifter, pappersmaskin samt emballeringsmaskiner för rullar and sheets. Rebuilding and startup of paper machine KM 1 Maintenance and repair of existing electrical equipment regarding switchgear, motor drives, paper machinery, rewinders and roll and paper sheet packing</p>