

## *CURRICULUM VITAE – Jonas Djärv*

**Namn:** Jonas Djärv  
**Födelseår:** 1976  
**Språk:** Engelska och Tyska  
**Utbildning:** 2007 KTH, Civ ing, Maskinteknik,  
Kraft- och värmeteknologi



### *Anställningar*

- 2007-** JD-Gruppen AB. Verkställande direktör från och med 2016.
- 2002-07** Locum AB.  
Biträdande driftledare
- 2001-02** Centrinity AB i Uppsala.  
Applikationsutveckling och databasdesign. Självständiga programmeringsuppgifter av varierande omfattning.
- 2000-01** TestStation Europe AB.  
Tekniskt säljstöd. Assisterande vid mjukvaruutveckling. Support för säljorganisationen i Stockholm.
- 2000-01** Infinity Learning Systems AB  
Examensarbete på inom marknadsföring. Marknadsstudie och konkurrentanalys samt underlagsförfattande för strategisk marknadsföring.
- 2000** Scania AB.  
Motormontage, lastbilmotorer.
- 1997-99** Teknodetaljer AB.  
Monteringsarbete samt koppling av elektriska detaljer för fjäderlindarmaskiner och separatorer.
- 1994-96** Stockholm Energi (nuvarande Fortum).  
Mekaniska avdelningen samt drift och underhåll.
- 1991-99** JD-Gruppen AB.  
Diversearbete. Webbdesign (HTML-programmering) och programmering av tryckfallsprogram i Visual Basic och Maple samt revidering och systemuppläggning i AutoCad.

## **Projekterfarenheter**

- |                |  |
|----------------|--|
| <b>2020</b>    | <b>Stockholm Exergi AB</b><br>BECCs, Värtaverket. Storskalig koldioxidinfångning samt förvätskningsanläggning på Värtaverket. BOP/MEK/Process                          |
| <b>2020</b>    | <b>Stockholm Exergi AB</b><br>Lövsta Kraftvärme Nytt kraftvärmeverk 300 MW för avfall och hetvattenpannor 2 x 100 MW för bioolja på helt ny tomt. Delprojektledare BOP |
| <b>2020</b>    | <b>Söderenergi AB</b><br>Projektledare Övergripande askhantering Igelstaverket   |
| <b>2020</b>    | <b>Karlskoga Energi AB</b><br>Tekniskt och kommersiellt stöd vid upphandling av revision på turbin, KVV.   |
| <b>2020</b>    | <b>Söderenergi AB</b><br>Delprojektledare förstudie bottenaskhantering IGV, Igelstaverket  |
| <b>2020</b>    | <b>Söderenergi AB</b><br>Projektledare rosteroptimering, panna 1, Igelstaverket  |
| <b>2020</b>    | <b>Söderenergi AB</b><br>Revisionsamordnare Linje 1, Igelstaverket   |
| <b>2020</b>    | <b>Stockholm Exergi AB</b><br>Delprojektledare Process, kompletteringar ångsida VK3, panna 1, Brista   |
| <b>2019</b>    | <b>Norrenergi AB</b><br>Upphandling och montagekontroll av tryckhållningssystem för pannor, Sundbybergsverket  |
| <b>2019</b>    | <b>Norrenergi AB</b><br>Processdesign ackumulatorstyrning Fjärrkyla samt Fjärrvärme, Solnaverket   |
| <b>2019</b>    | <b>Stockholm Exergi AB</b><br>Delprojektledare effektökning RGK Brista 1   |
| <b>2019</b>    | <b>EON Värme AB</b><br>Projektstöd samordnad provning Lot 45 - Högby Torp för Fastighetsinstallationer kopplat till driftsättning av produktionsanläggning mm          |
| <b>2019</b>    | <b>Söderenergi AB</b><br>Övergripande projektledare Utveckling Panna 1 IGV samt Delprojektledare ombyggnad Panna 1 IGV.  |
| <b>2018-19</b> | <b>Gävle Energi AB</b><br>Projektledare byte av turbinstyrssystem från PCS7 till 800xA.  |
| <b>2018-19</b> | <b>Karlstads Energi AB</b><br>Tekniskt och kommersiellt stöd vid upphandling av revision på radialturbin.  |
| <b>2018</b>    | <b>Stockholm Exergi AB</b><br>Framtagande av statusrapport för Hässelbyverket.   |

- 2018 Söderenergi AB**  
Delprojektledare Ny rökgasrening och värmeåtervinning Panna 1 IGV. Sakkunnig för kommersiell del av ombyggnad Panna 1 IGV.
- 2016-18 AB Fortum Värme Samägd med Stockholms stad**  
Delprojektledare Tekniska system.
- 2016-19 Borås Energi & Miljö AB**  
Nytt bibränsleeldat kraftvärmeverk samt avloppsreningsverk på Sobacken, 80 MW värme, ca 49 MW el. Delprojektledare Turbin, samordnare brandfrågor, montageplanerare
- 2016 Norrenergi AB**  
Sundbybergsverket. Montagesamordnare för kylinstallationer samt nytt elfilter.
- 2015-16 AB Fortum Värme Samägd med Stockholms stad**  
Nytt bibränsleeldat kraftvärmeverk i Värtan, 210 MW värme, ca 135 MW el, ca 90 MW rökgaskondensering. Biträdande delprojektledare BOP, Idriftagningsledare BOP, biträdande delprojektledare Tekniska system.
- 2015 Norrenergi AB**  
Utredning och budget för fallkammare i Solnaverket
- 2013 AB Fortum Värme Samägd med Stockholms stad**  
Nytt bibränsleeldat kraftvärmeverk i Värtan, 210 MW värme, ca 135 MW el, ca 90 MW rökgaskondensering. Biträdande delprojektledare BOP & Rökgaskondensering.
- 2012 Holmen Paper AB**  
Utredning avgasning/energibesparing matarvatten
- 2012 Södertörns Fjärrvärme AB**  
Utredning alternativa bränslen, Skogås värmeverk.
- 2012 AB Fortum Värme Samägd med Stockholms stad**  
Nytt avfallsblock Högdalen, 80 MW värme, ca 20 MW el. Delprojektledare BOP & Turbin.
- 2011- Karlstads Energi AB**  
Nytt kraftblock på Heden (60 MW värme, 30 MW el, 30 MW rökgaskondensering). Delprojektledare BOP & Turbin.
- 2011-12 Norrenergi AB**  
Utredning nytt kraftvärmeverk i Solna.
- 2011-12 Söderenergi AB**  
Installation av återvinningskrets för kondensatkylning, Igelsta kraftvärmeverk. Projektledare MEK.
- 2011-12 Karlstads Energi AB**  
Nytt kraftblock på Heden (60 MW värme, 30 MW el, 30 MW rökgaskondensering). Delprojektledare BOP & Turbin.
- 2010 Norrenergi AB**  
Installation av ackumulatörer (2 x 2150 m<sup>3</sup>) och expansionskärl (949 m<sup>3</sup>) till Solnaverket. Tillhörande processombyggnad i befintlig anläggning. Projektledare.

- 2010 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Slutdokumentation etc. för nytt kraftvärmeverk
- 2010 Karlstads Energi AB**  
Diverse utredningar, fjärrvärmenät och pumpstationer
- 2010 Norrenenergi AB**  
Norra Kymlinge, kraftvärmeverk 140 MW värme/80 MW el och 35 MW rökgaskondensering. Projektresurs för delprojekt Inre fjärrvärme & övriga processinstallationer.
- 2009 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Samordning på montageplats
- 2009 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Installation av centraldammsugare i nytt kraftvärmeverk. Projektledare.
- 2009 Norrenenergi AB**  
Upphandling och installation av ekonomisers på Panna 3 & 5 i Solnaverket, Projektledare.
- 2009 Norrenenergi AB**  
Upphandling av ackumulatorer (2 x 2150 m<sup>3</sup>) och expansionskärl (949 m<sup>3</sup>) till Solnaverket. Projektledare.
- 2008 Söderenergi AB**  
Framtagande av kravspecifikation, förfrågan och kontrakt för upphandling av ny kalkberedningsutrustning till Igelstaverket.
- 2008 Karlstads Energi AB**  
Ny pumpstation Norra Fältet. Upphandling av processutrustning
- 2008 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Centraldammsugare i nytt kraftvärmeverk. Projektledare.
- 2008 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Samordning på montageplats
- 2007-08 Karlstads Energi AB**  
Konvertering till Biooljeeldning för Kraftvärmeverket i Yttre Hamnen. Delprojektledare.
- 2007-08 Karlstads Energi AB**  
Nytt expansionskärl, Hedenverket. Delprojektledare.
- 2007-08 Karlstads Energi AB**  
Sammankoppling av Hammarös och Karlstads FV-nät samt anslutning mot Stora Enso i Skoghall. Delprojektledare.
- 2007-08 Södertörns Fjärrvärme AB**  
Nytt elfilter till Skogås värmeverk. Delprojektledare.
- 2007-08 Södertörns Fjärrvärme AB**  
Ny sotningsutrustning till Skogås värmeverk. Projektledare.
- 2007-08 Locum AB**  
Diverse mindre utredningar och beräkningar.

- 2007-08 Gävle Energi AB**  
Utredning av Biooljekonvertering för Karlsborgs värmeverk.
- 2007-08 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Upphandling och tekniskt assistans i process och layout för nytt kraftvärmeverk Igelsta (160 MW värme, 80 MW el).
- 2007-08 Söderenergi Kraftvärme AB**  
Upphandling och installation av 2 nya fjärrvärmepumpar i Igelstaverket samt 2 nya fjärrvärmepumpar i Igelsta kraftvärmeverk.
- 2007- Norrenergi AB**  
Granskning av examensarbete på KTH avseende installation av värmepump för återvinning av frånluftsvärme.
- 2007- EON**  
Medhjälp vid upphandling av nytt styrsystem. Inventering av befintligt styrsystem.
- 2002-07 Locum AB, Karolinska Universitetssjukhuset i Solna.**  
Ansvarig för teknisk försörjningsmedia samt installationer och dess funktioner. Områdena innefattar bland annat vatten, el, ventilation, kyla, värme, reservkraft och miljö. Från och med december 2005, även driftledare för S:t Eriks Ögonsjukhus med resultat- samt budgetansvar för drift, skötsel och media.

## Övrigt

- 2018** Utbildad inom PPS del 1
- 2016** Uppfyller Arbetsmiljöverkets krav på utbildningsnivå för BAS P samt BAS-U
- 2015** ESA-behörighet
- 2014** Utbildning inom visuell kontroll av svets i enlighet med SS EN 5817. DEKRA