

CV ANNA ASPGREN



Kontaktuppgifter

Anna Aspgrén
Aspgrén Ledarresurs AB
Chalmers Teknikpark
412 88 Göteborg

Mobiltelefon: 0702-859554
E-post: anna@aspgren.se

Hemadress:
Båtsman Dubbels Gata 10
422 57 Hisings Backa

Hemtelefon: 031-493939

Arbetslivserfarenhet

2006 – **Aspgrén Ledarresurs AB, Göteborg**

www.aspgren.se

Eget konsultföretag med inriktning mot verksamhetsutveckling, strategi och ledarskap med speciellt fokus på FoU-verksamhet och samverkansmiljöer. Exempel på uppdrag:

- Nulägesanalys och förslag till utvecklingsstrategi för Brew House Göteborg.
- Projektledare för förstudie med syfte att definiera och identifiera kriterier för innovativa miljöer på uppdrag av Regionförbundet i Örebro.
- Förstudie kring utveckling av Lindholmen Growth for High-Tech, miljö för att stödja tillväxtföretag inom Lindholmen Science Park.
- Strategiarbete för IT-universitetet inklusive genomförande av utvecklingsseminarier.
- Lärande utvärdering av ESF-finansierat kompetensutvecklingsprojekt i Västsverige, VästKraft.
- Interimschef för forskningsavdelning inom Fasta Tillståndets Elektronik på Chalmers.
- Ledningsgruppsutveckling för Institutionen för Tillämpad Mekanik, Chalmers.
- Genomförande av UPPDRAG LEDARE, VINNOVAs utvecklingsprogram för ledare av VINNOVA-finansierade forsknings- och samverkansmiljöer.
- Utbildning för styrelserna inom VINNOVA-finansierade centrum.
- Framtagning av koncept och genomförande av försöksomgång av praktikprogram för grundskoleelever inom Microwave Road.
- Lärande utvärdering inom Innovationsbrons projekt Hållbart Innovativt Nyföretagande (HINT).

2006 – Associerad medarbetare till Chalmers Industriteknik www.chalmers.se/cit

Chalmers Industriteknik är ett högskolebaserat forskningsinstitut, exempel på uppdrag

- Projektledare för kompetensutvecklingsnätverk för Inkubatorerna inom Västra Götaland.
- Nulägesanalys och utvärdering av samverkan mellan lärosäten och forskningsinstitut på uppdrag av VINNOVA.
- Konferensmoderator för VINNOVAs konferens Universitets roll i kunskapsekonomin.
- Affärs- och marknadsverifiering av nytt antennkoncept utvecklat av forskare vid Chalmers.
- Strategiseminarium för CIT Recyclings styrelse, dotterbolag till CIT.

1987–2005 Ericsson Microwave Systems AB, Mölndal

Under mina 17 år på Ericsson har jag innehaft följande roller:

1998 – 2005 Divisionschef, Antenn och Mikrovågsteknik
Ledde en utvecklingsverksamhet med 300 medarbetare och 8 direkt underställda chefer, ansvarig för produktutveckling, teknikutveckling och teknikstrategier inom företagets kärnområden. Initierade och ansvarade för samverkansprojekt med högskolor (t ex inom kompetenscentrum), aktiv inom europeiska FoU-projekt.

1996-1998 Sektionschef Antennteknik
Ledde en konstruktionsenhet med 30 medarbetare.

1992-1996 Projektledare
Projektledare för antennutvecklingsprojekt inklusive ansvar för underleverantörer. Uppföljning av såväl internt som externt produktutvecklingsarbete. Under denna period var jag ansvarig för fyra större projekt, som delvis löpte parallellt. Som ansvarig för underleverantörer svarade för uppföljning av det tekniska arbetet, i samarbetade med inköpsavdelningen tog jag in offerter, förhandlade och skrev avtal. Arbetet innebar mycket resor till främst Storbritannien, Tyskland och Holland.

1987-1982 Produktionstekniker
Ansvarade för val av produktionsmetoder och införande av CAD/CAM system samt PC-baserat IT-stöd.

Akademisk utbildning

1982 – 88 Chalmers Tekniska Högskola, Civilingenjör Maskinteknik

Övrig utbildning

- Ericssons Ledarutvecklingsprogram
- Managementprogram på IFL (Institutet för Företagsledning)
- ASTEP, Ledarskapsutvecklingsprogram för kvinnor
- Ericssons Projektledarutbildning
- Presentationsteknik och Retorik.
- Rationell Dialog – om konsten att föra samtal
- Tänkt det otänkta – utbildning i kreativt tänkande och metoder
- Vuxenutveckling i arbetslivet
- Certifierad för Myers-Briggs Type Indicator
- Grundkurs i omvärldsanalys, Karios Future
- Appreciative Inquiry, strykebaserad metod för organisations- och strategiutveckling

Övriga meriter

2008	Ledamot i VINNOVAs bedömningsgrupp ”Tillämpad genusforskning inom starka Fol-miljöer”.
2007 -	Ordförande för SSF-centrum CHARMANT på Chalmers.
2007 -	Jurymedlem för affärsplanstävlingen Venture Cup Väst.
2009-	Ledamot i VINNOVA:s programråd för metrologi (mätteknik).
2006 - 2009	Ledamot i Statens Metrologiråd (mätteknik).
2005 - 2006	Ledamot i VINNOVA:s programråd för Berzelii centra.
2003 - 2007	Ordförande för VINNOVA:s programråd för VINN EXCELLENCE CENTRE
2003 - 2009	Ordförande för institutionsrådet för MC2 (Institutionen för mikroteknologi och nanovetenskap) på Chalmers.
2003 – 2005	Ordförande i kompetenscentrum CHACH, Chalmers.
2003 – 2005	Styrelseledamot i kompetenscentrum PSCI, KTH.
2003 – 2005	Var med och bildade Microwave Road, en ideell förening för mikrovågsföretag i Västra Götaland med syfte är att verka för ökad regional tillväxt genom klustersamverkan mellan företag, högskolor och regionen, ledamot i styrelsen fram till 2005.

Personligt

Jag är 48 år, född och uppvuxen i Göteborg. I juli 2005 gifte jag mig med Thom och bytte samtidigt namn från Johannison till Aspgren. Sedan fem år bor vi i en villa i Backatorp. I familjen ingår Thoms barn, 21 respektive 24 år, som ibland bor hos oss samt katten Miss Sophie.

Fritiden ägnas till stor del åt hus och trädgård, när vi inte är ute och reser för att uppleva nya städer eller platser.

Jag är även medlem i Göteborg Backa Rotaryklubb, där jag under innevarande verksamhetsår (2010/11) är programansvarig.