

SAS Nettverk for kvinner

Like tøffe som gutta

Kari Husø



Våg å tørre



Litt om meg

- Sunnmøring
- Siviløkonom fra BI – finans som spesialisering
- 3 år som Valutamegler
- 15 år i Accenture inkl. Avanade
- 10 år i Sas Institutt

- Konkurransesjanser menneske – kan ikke spille Monopol etc. i familien
- «Logistikkansvarlig» - idrettsfamilie svømming, slalåm, tennis, volleyball, dykking, hest og hund

1984

Hvorfor ett viktig år? Da fikk vi gata's første hjemme PC

- Jenter var tidlig ute med interesse for koding.
- Vi har høy for detaljer, er strukturerte og tålmodige
- Verdens første programmerer Ada Loveland (1815-1852)
- Hoved designer for Cobol var Grace Hopper (1906-1992)
- Frem til 70 tallet var det 50/50 interesse for koding
- Så kom hjemme Pc'ene og fedrene kjøpte til seg og sønner
- .. Men vi var kun 3 jenter i familien 😊
- Forskning viser at dette endret forventninger til gutter versus jenter
- -> de kunne mer enn jentene, hadde erfaring hjemmefra

Er IT ett guttefag?

- Høy status, godt betalt etc,?
- Idretten = Alle konkurrenter bør ha lik mulighet for prestasjon (Om ikke eliminerer eller kompenser for ulikhetene)
- Gjør vi det?
- Blir alle barn - introduseres til koding
- Er PC tid og tilbud likt for jenter og gutter
- Lærer barn hva man kan gjøre med koding?
- Og IT er ikke bare koding, men prosjektledelse, opplæring og verdi til kunder
- Jenteandel på populære studien stiger BI, Jus, Medisin 70/30 ikke på IT
- Hvordan endre?

Hvordan lykkes

Må vi prestere bedre enn gutta for å nå opp – eller bare skryte litt mer?

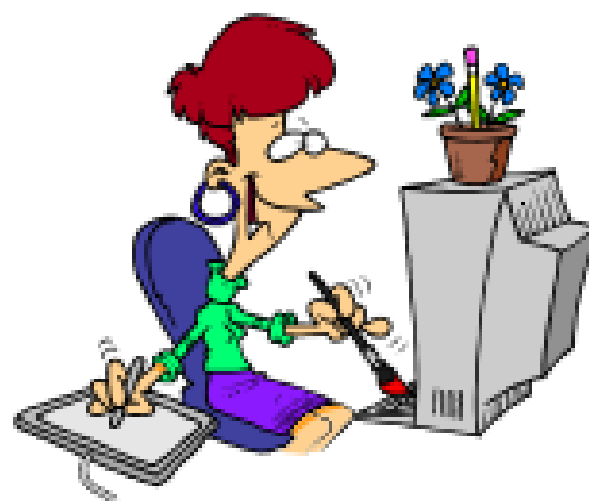
- Kortsiktig mål, og mellomlangt og langsiktig mål og ett drømmemål
- Bruk visualisering – se for deg at du når målet
- Vit hva du kan , og hva du ikke kan
- Tenk at dette kan jeg ikke – det kan jeg lære (Pippi «dette har jeg ikke gjort før, dette kan jeg»)
- Stol på deg selv... og bruk kvinnelig intuisjon
- Du kan få til alt, noe tar bare litt mer tid (antall timer øvelse)
- «Sky is the limit»
- Husk 80/20 regelen (godt nok)
- Ta utfordringer der du kan (Mye jobb=Mye erfaring)
- Tørr å ta ordet – rop om du må (opera/stemmebruk)
- Våg å gjøre feil (alle gjør feil)
- «If you can't beat them join them”

Hvilket kjønn har datamaskiner?

Kvinner er enige om at datamaskiner må være hankjønn. Årsakene er klare:

- Man er nødt til å tenne dem for å få deres oppmerksomhet.
- De inneholder masse data som de selv ikke forstår.
- Det er meningen at de skal hjelpe deg med alle dine problemer, men det meste av tiden er det de som er problemet.
- Så snart du har anskaffet deg en, innser du at hvis du hadde ventet litt lenger så kunne du fått en bedre.

Mennene har den motsatte oppfatningen. De mener datamaskinen er hunkjønn:



- Bare skaperen forstår deres indre logikk.
- De bruker et uforståelig språk til å kommunisere seg i mellom.
- Selv den minste feil blir lagret i langtidshukommelsen og kan hentes fram når som helst.
- Når du har skaffet deg en må du bruke halvparten av lønnen på å kjøpe ekstrautstyr.

Spørsmål?

sas.com

