

Elkonsulten

Konsultprofil Bengt Hiller



Bengt Hiller

bengt.hiller@elkonsulten.com

Mobil 070-520 75 71

Elkonsulten AB

Box 142

612 23 Finspång

Bergslagsvägen 13-15

Tfn 0122-170 10

www.elkonsulten.com

Kompetensområden

- **Projektledning**

Erfarenhet från samordning och projektledning av många olika typer av projekt och anläggningar.

- **Elkonstruktion.**

Dimensionering och beräkning samt framställning av all ingående dokumentation för komplett anläggning.

Dokumentation/CAD

Djup specialistkompetens inom området dokumentation och då framförallt CAD. Mycket god programkunskap om flertalet AutoCad baserade mjukvaror samt god kännedom om konfigurering av nätverk, servrar och arbetsstationer.

Några referenser

- CAD Ansvarig vid projektering av PFBC anläggningar – ABB Carbon.
- Projektering och upphandling av el-entreprenader vid sågverkstillbyggnader – BOO Hjortkvarn
- Konstruktion av elanläggning vid turbinuppgradering på kärnkraftverk Forsmark – ABB STAL
- Detaljkonstruktion av elanläggning för gaskombikraftverk – ALSTOM Power och Siemens
- Konstruktionsledare för uppgradering av El och I&C vid Ringhals kärnkraftverk block 3&4

Elkonsulten – ett kunskapsföretag

Elkonsulten är ett ingenjör- och kunskapsföretag med inriktning på elektroteknik och automation. Elkonsulten AB startades 1988 och har kontor i Finspång och Norrköping. Företaget har utfört ett flertal projekteringsprojekt på el- och automationsanläggningar inom och utom landet. Elkonsulten AB erbjuder förstudier, detaljkonstruktion, projektering, driftsättning, slutdokumentation, besiktning och utbildning. Vi arbetar med moderna datorstödta projekterings- och dokumentationshjälpmedel

En stabil samarbetspartner

Elkonsulten AB har ett tätt samarbete med partners i regionen, vilket stärker oss och borgar för kontinuitet och stabilitet. Lång och bred erfarenhet ger oss en djup kompetens inom de områden vi verkar. Inom kort räknar vi med ett antal nyrekryteringar för att tillgodose våra kunders behov.

I våra helhetsåtaganden ingår allt från planering/projektering och konstruktionsarbete till driftsättning och intrimning.

