

**HANDIKAPPINSTITUTET** är ett av världens ledande kunskapscentrum vad gäller hjälpmedel för handikappade. Vi söker nu två nya medarbetare som ska föra oss närmare vårt mål: ökad livskvalitet för människor med handikapp genom tillgång till bra hjälpmedel.

## DATATEKNIKER

(Ref.nr. AB 14/95)

Vi söker en person som tillsammans med vår ADB-samordnare ska ansvara för institutets centrala datafunktioner.

Du kommer att arbeta med

- ★ vårt nätverk
- ★ att ge stöd och råd till cirka 100 användare
- ★ säkerhets- och kapacitetsfrågor
- ★ extern kommunikation, bland annat genom vår BBS
- ★ inköp och installation av datorer, programvaror och andra tillbehör.

Vi lägger stor vikt vid att du är pedagogisk, serviceinriktad och intresserad av att lära andra hur datorerna kan utnyttjas som effektiva redskap i arbetet. Du bör ha gymnasie- eller högskoleutbildning med datainriktning. Kunskap om persondatorer och lokala nätverk är ett krav.

## INGENJÖR TILL PROVNINGSAVDELNINGEN

Institutets provningsavdelning arbetar med bl.a. ackrediterade metoder. Vi är nu inne i ett spännande skede, då vi anpassar vår verksamhet till EU och de nya krav som ställs från värden, företagen och brukarna.

Du kommer att arbeta med provning och bedömning av hjälpmedel för personer som har svårt att kommunicera med sin omgivning främst på grund av syn- och/eller hörselnedsättningar. (Ref.nr. AB 9/95). Du kommer att arbeta mycket med ny teknik, t.ex. hjälpmedel kopplade till datorer. Förutom provning och bedömning vill vi att du utvecklar nya provningsmetoder och medverkar i standardiseringsarbetet.

Du ska en utbildning med teknisk inriktning från universitet eller högskola och gärna kunskaper i ergonomi, synfysiologi eller från handikappområdet.

Vi söker dig som är noggrann, iderik och lätt att samarbeta med. Du måste ha lätt för att uttrycka dig i tal och skrift då en betydande del av arbetet kräver att du tar fram informationsmaterial om, och administrerar, de områden du arbetar med. Tjänsten innebär omfattande kontakt med företag, sjukvårdshuvudmän, brukarorganisationer m.fl.

**Sista ansökningsdag för tjänsterna är 1995-07-15. Märk ansökan med referensnummer.**

*Handikappinstitutet anpassar arbetslokaler så att arbetshinder undanröjs. Det betyder att du som har någon funktionsnedsättning inte ska dra dig för att söka tjänsterna.*

*Handikappinstitutet arbetar för att ge människor med handikapp ökad livskvalitet genom tillgång till bra hjälpmedel. Institutets uppgifter är bland annat att stimulera forskning och utveckling, prova nya hjälpmedel och att informera och utbilda. Handikappinstitutet drivs av staten och Landstingsförbundet och har ett 90-tal anställda. Lokaler är belägna i Johannelund, Vällingby.*



### Handikappinstitutet

Box 510, 162 15 Vällingby, Tfn 08-620 17 00, Textfn 08-759 66 30, Fax 08-739 21 52

## TEKNISKA MUSEET

National Museum of Science and Technology

Tekniska Museets uppgift är att belysa teknikens och industrins utveckling för, nu och i framtiden. Verksamheten omfattar både dokumentation och utställning av föremål, forskning samt en Science Center verksamhet (Teknorama). Tekniska Museet är en stiftelse som i huvudsak finansierar sin verksamhet med anslag från staten och genom bidrag från svenskt näringsliv. De totala intäkterna uppgår till omkring 40 Mkr. Antalet anställda är ca 60 personer.

## Tekniska Museet söker Chef

Vi söker en person som kan leda och utveckla Tekniska Museet till ett av Sveriges mest intressanta museer och besöksmål.

**Den vi söker skall:**

- vara utåtriktad och entusiastisk
- ha ett stort intresse för museets verksamhet och förmåga att se och levandegöra museets spännande utvecklingsmöjligheter,
- vara en god ledare. En person som tillsammans med sina medarbetare har en förmåga att skapa en effektiv fungerande och lärande organisation,
- ha sinne för ekonomi.

Tidigare erfarenheter från museiverksamhet är meriterande. Kunskaper om teknik- och industrihistoria samt kännedom om aktuell teknisk forskning och utveckling är värdefullt.

Tjänsten som museidirektör tillsätts av styrelsen för Stiftelsen Tekniska Museet. Ansökningar skall vara Tekniska Museet tillhanda senast fredagen den 14 juli 1995 på adress Styrelsens ordförande, Tekniska Museet, Box 27842, 115 93 Stockholm. Förfrågningar kan tillställas museistyrelets ordförande, Lennart Hagelin på telefon 08-663 10 85.

Hollingworth-Onninen AB är ett nytt bolag med grund i Hollingworth VVS, Sveriges äldsta VVS-grossist, helägt av Onninen Oy som är Finlands ledande VVS-och El-grossist. Företaget har sitt huvudkontor i Örebro och omsätter 400MSEK med ca 80 anställda. Med den nya ägarbildningen startar en expansion inom en rad olika verksamhetsområden med bl.a. etablering av hämtlager.

Till vårt Stockholms-kontor och kommande hämtlager söker vi nu

- FÄLTSÄLJARE
- INNESÄLJARE
- HÄMTLAGERANSVARIG
- HÄMTLAGERPERSONAL

Då vi i huvudsak vänder oss till branschens kvinnor och män vill vi utveckla våra förväntningar och möjligheter inom respektive befattning på telefon eller vid ett personligt besök. Känner du för något av ovanstående är du välkommen att ringa eller skriva till Bengt Sundberg. Dina ansökningshandlingar vill vi ha senast den 14 juli 1995. Telefon 08-13 15 10, samt under v 27 Telefon 0176-345 51.

## HOLLINGWORTH onninen ab

Box 30089, 104 25 Stockholm



Halslund Nycomed er et forskningsintensivt, internasjonalt industrikonsern med base i Norge, børsnotert i Oslo, København, London, Frankfurt, Wien og New York. Virksomheten omfatter utvikling, produksjon, distribusjon og salg av farmasøytiske produkter. Konsernet er verdensledende i utviklingen av kontrastmidler for røntgen-, MRI- og ultralydteknikker og har et omfattende forsknings- og utviklingsprogram innen disse områdene. Halslund Nycomed har også en industriell base i energi- virksomhet, med en betydelig produksjon og distribusjon av elektrisk kraft i Norge.

Konsernet har 5.600 ansatte og driftsinntektene i 1994 var ca 7,8 milliarder kroner. Nycomed Imaging som er en del av Halslund Nycomed-konsernet, utvikler, produserer og markedsfører produkter innenfor medisinsk bildeproduksjon. Bedriften arbeider på verdensbasis og har datterselskaper i 18 land. Over 95% av Nycomed Imagings driftsinntekt kommer fra utlandet.

## Forsknings-sjef Kjemi

Forsknings- og Utviklingsorganisasjonen i Nycomed Imaging AS i Oslo søker kandidater til stillingen som Forsknings-sjef Kjemi. Kjemi FoU består av to avdelinger: Utviklingskjemi og Prosess-kjemi, med totalt 25 forskere og ingeniører. Som Forsknings-sjef Kjemi vil du rapportere til Vice President Chemistry, Pharmaceutical and Analytical Sciences.

Nycomed Imaging utvikler, produserer og markedsfører kontrastmidler til medisinsk bildeproduksjon (røntgen, MRI og ultralyd). Våre FoU-enheter i Oslo, Philadelphia og Malmö har nært samarbeide for å bringe nye produkter frem til lansering på verdensmarkedet. Vi har utstrakt kontakt med internasjonale forskningsmiljøer og oppdrags-laboratorier. Vi har en ung stab full av innsatsvilje og meget velutstyrte laboratorier. Kjemi FoU har ansvar for valg av synteseruter for nye aktive substanser og dokumentasjon av biprodukter og degraderingsprodukter. En annen hovedoppgave er design, oppskalering og validering av kjemiske prosesser og overføring til produksjons-enheten og lisensstakerne. Legemiddelmengder verden over stiller store krav til dokumentasjon av våre produkter og prosesser. Vi deltar også aktivt i videreutvikling av eksisterende prosesser. En viktig utfordring i tiden fremover vil være å utvikle et meget fleksibelt samarbeide med FoU-områdene Analyse og Farmasi samt produksjonsenheten.

### Ansvar:

- Øverste faglige ansvarlige for alle aktiviteter i området.
- Budsjett-, personal- og administrativt ansvar for området.

- Definere utviklingsstrategier i samarbeid med resten av FoU, og implementere planer for Kjemi FoU.
- Aktivt delta i utviklingen av samarbeidet mellom områdene Kjemi, Farmasi, Analyse og produksjons-enhetene.

### Ønskede kvalifikasjoner:

- Cand.scient., Siv.Ing., Dr. scient., Dr. Ing.
- 5-10 års erfaring fra ledelse innen tilsvarende virksomhet.
- Gode kunnskaper om farmasøytisk industri og/eller finkjemikalier og internasjonale kvalitetsprinsipper.
- Gode engelskkunnskaper og internasjonalt erfaring.

Vi søker en person med gode lederegenskaper, som liker å arbeide med høyt kvalifiserte mennesker i en arbeidsdag preget av høyt tempo og stadig utvikling. Du bør være målrettet og ha evnen til å ta beslutninger når problemstillingene er komplekse og tiden knapp. Det vil bli din utfordring å finne utradisjonelle løsninger innen rammen av det strenge regelverk som gjelder farmasøytisk industri.

Dersom du ønsker nærmere opplysninger kontakt gjerne Vice President Chemistry, Pharmaceutical and Analytical Sciences Ole Henrik Eriksen eller Forskningsdirektør Arne Berg, telefon 22 89 10 10.

Skriftlig søknad vedlagt kopi av attester og vitnemål merket «Personal EFR» sendes innen 5. juli 1995 til:

Nycomed Imaging AS  
Personellavdelingen  
Nycoveien 2  
Postboks 4220 Torshov  
0401 Oslo

**LUNDSTAMS ÅKERI & ÅTERVINNING** er ett familjeägt åkeri- og miljøföretag med anläggning i Östersund. Bolaget startades 1949 och sysselsätter ca 45 årsarbetare varav ca 25 på Åkeridelen och 20 på Miljödelen. Årsomsättningen uppgår till ca 30 Mkr varav ca hälften avser Åkeriet. Vi är inne i en spännande omställning inom Miljöbolaget där verksamheten inriktar sig på kretsloppsstämning och stället för deponering av restprodukter. Inom Åkeridelen har vi strukturerat om och konsoliderat oss för att kunna satsa framåt på nya och befintliga marknadsområden.

Vi söker nu en

## MARKNADSRIKTAD ÅKERICHEF

Tjänsten är ny och bör ge rätt kvinna/man goda utvecklingsmöjligheter. Du är direkt underställd VD med eget resultatansvar.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter kommer att bestå av:

- Marknadskontakter
- Presentera tilltalade transportlösningar för våra kunder
- Utveckla nya tekniker inom transportområdet
- Logistikanvarig

Vi tror ej att branschvana är nödvändig, men vi vill gärna att Du kan dokumentera Din ledarförmåga, förhandlingsvana och Ditt entreprenörskap. Vi ser gärna också att Du har akademisk examen eller motsvarande med ekonomisk eller teknisk inriktning som grund. Vi tror också att Du bör varas 35-45 år.

Vi förutsätter att Du delar vårt övergripande intresse för miljöfrågor.

För mer information om oss och de blivande arbetsuppgifterna kan Du ta kontakt med VD Lars Lundstam 063-12 70 50, mobil 010-224 81 80.

Din ansökan vill vi ha senast den 14 juli under adress

**LUNDSTAMS**

Att. Lars Lundstam, Box 5003, 831 05 Östersund

# LUNDSTAMS



## SVENSKA BUDOFÖRBUNDET

Svenska Budoförbundet administrerar och befrämjar följande budoarter och kampsporter i Sverige: Aikido, Ju-jutsu, Karate med Wushu, shorinji kempo, taiko och ninpo-taijutsu, Kendo med taiko, jodo, kyudo och naginata samt Taekwondo med hapkido. Förbundet organiserar mer än 700 föreningar och 40.000 medlemmar och har ett kansli med 3 anställda.

Vi söker

## Ekonomiansvarig/Kanslichef

Du blir direkt underställd förbundsstyrelsen och svarar ensam för förbundets ekonomifunktion, dvs bokföring, redovisning, bokslut, skatter och löner. Förutom medlemsservice och allmänna kontorsgöromål ingår också personaladministration i tjänsten. Du är ekonom med flera års erfarenhet av ovanstående uppgifter från mindre företag. Ordnings- och siffersinne är ett krav och du kan arbeta i både PC- och Macintoshmiljö, gärna erfarenhet av MacHansa. Du måste vara van vid att arbeta självständigt och ha erfarenhet av arbetsledning.

Ansökan med meritförteckning och löneanspråk skickas till

SVENSKA BUDOFÖRBUNDET  
Idrottens Hus, 123 87 FARSTA

senast den 3 juli 1995. Märk kuvertet "Ekonomiansvarig - Budo".

Grängeverks AB (publ) - Gränge - är ett börsnoterat kraft- och skogsföretag. Kraftföretaget, som är Sveriges sjätte i storlek, levererar 3 TWh el från egna vattenkraftverk till 100 000 kunder i Storstockholm och Mellersta Norrland.

Till vår marknadsavdelning i Bälsta söker vi en

## SÄLJARE

Du kommer att arbeta självständigt på en konkurrensutsatt elmarknad med kunder i Storstockholm. Du har lämpligen högskoleutbildning i botten och några års yrkeserfarenhet samt intresse av försäljning. Har Du arbetat inom energiområdet är det ett plus. Vi kommer att fästa stort avseende vid Dina personliga egenskaper som kontaktförmåga, initiativkraft och resultat-inriktning.

Till vår avdelning för Elhandel i Forse utanför Sollefteå söker vi en yngre

## INGENJÖR eller EKONOM

Dina uppgifter blir i första hand att delta i utvecklingen av hjälpmedel och metodik för analys och optimering av det ekonomiska utfallet av såväl den egna produktionen som handeln med kraft på aktuella marknader. Detta arbete innefattar dels utveckling av egna analysmodeller, dels kontakter med leverantörer av kommersiella informationssystem. Du kommer också att arbeta med den löpande verksamheten avseende planering och uppföljning av produktion och kraftaffärer.

Du bör vara högskoletekniker eller högskoleekonom med intresse för teknik. Vi förutsätter att Du har intresse för modern informationsteknologi och affärsverksamhet.

Till vår datagrupp i Forse söker vi en yngre

## DATAINGENJÖR

Du kommer att arbeta självständigt och serviceinriktat i ett litet team som utför utveckling, drift, installation och support av våra olika datorsystem. Våra systemplattformar är Windows NT och UNIX på vilka vi använder allt från egenutvecklade script och windowsapplikationer till distribuerade relationsdatabaser.

Du bör ha högskoleutbildning inom området och ha en naturlig servicekänsla eftersom vi ständigt arbetar för att förbättra systemen utifrån användarnas önskemål.

Gränge har höga ambitioner och ligger långt framme inom både elmarknads- och dataområdena. Vi kan erbjuda en utvecklande miljö samtidigt som vi ställer krav på engagemang och arbetsinsatser.

Vi ser gärna kvinnliga sökanden.

Frågor besvaras av marknadschef Staffan Lagergren 08-54080471, mobil 010-2294404, elhandelschef Per Nordlund 08-6144834, mobil 010-6958797 och datachef Lars-Gunnar Vestman 0620-83345, mobil 010-6631165. Fackliga frågor besvaras av Ulf Nilsson, ordförande i SIF 0620-14725, mobil 010-2248428.

Din ansökan vill vi ha senast 7 juli till Gränge, 88280 Långsele.



## GRANINGE



## INSTITUTET FÖR METALLFORSKNING

är ett industriforskningsinstitut för stål-, metall-, verkstads- och kraftindustrin. Institutets verksamhet är huvudsakligen inriktad mot att förbättra och utveckla material och processer för materialframställning men forskningen bedrivs även kring materials upprådande i mekaniska konstruktioner och högttemperaturanläggningar. Arbetet sker i nära samarbete med industrin på nationell och internationell bas och innebär därför kontakter med industrins utvecklings- och forskningsavdelningar. Institutets laboratorier utgör en forskningsintensiv miljö där ett åttioatal anställda är verksamma.

Till gruppen

### YTEGENSKAPER - YTBELÄGGNINGAR

söker vi en specialist till området metalliska ytbeläggningar. Lämplig bakgrund är högre akademisk examen med materialteknisk inriktning. Erfarenhet av FoU och experimentellt arbete är ett krav.

Verksamheten inom gruppen omfattar följande områden:

Metallytors, reaktionsegenskaper, Metalliska- och oorganiska ytbeläggningar, Förbehandling innan ytbehandling (t.ex rengöring och vidhäftningsförbättring), Tribokemi och ytanalyser. Området metalliska ytbeläggningar innefattar studier av processteknik och beläggningarnas tekniska egenskaper.

Är Du intresserad av att arbeta inom denna viktiga och snabbt växande del av det materialtekniska området, eller har Du frågor om den aktuella befattningen, kontakta gruppechef Bengt Johansson, eller Annikki Hirn, tel 08-24 33 30. Fackliga representanter är Nader Asfani (CF) och Roland Blom (SIF).

Välkommen med Din ansökan före 10 juli 1995.

### PULVERMETALLURGI

Till avdelningen för Pulvermetallurgi söks en civilingenjör eller motsvarande med materialvetenskaplig utbildning. Några års erfarenhet av FoU-arbete är önskvärt, men ej ett krav. Arbetsuppgifterna utgörs av:

- studium och förbättring av befintliga pulverbaserade legeringar och processer.
- studium av nya pulverbaserade legeringar och processer för bl a verktyg, sinterstål, högttemperaturapplikationer och skärande bearbetning.

Arbetet består av experimentellt arbete, mikrostrukturstudier och ofta också termodynamiska beräkningar.

Är Du intresserad av att arbeta inom denna del av materialtekniken, som är ett svenskt styrkeområde, eller att få mer information om den aktuella befattningen, kontakta avdelningschef Anders Salwén eller Anders Micski, tel 08-24 33 30. Fackliga representanter är Nader Asfani (CF) och Roland Blom (SIF).

Välkommen med Din ansökan före 11 augusti 1995.

Ansökningshandlingar för båda dessa tjänster skall sändas till:

Institutet för Metallforskning  
Attn. Sonja Karlsson  
Drottning Kristinas väg 48  
114 28 Stockholm