

BOSTADSBOLAG MILJÖSATSAR

KONSEKVENT ARBETE UNDER FLERA ÅR

Poseidon har sedan 1997 genomfört 97 av 145 upprättade miljö-handlingsplaner och avser att genomföra resten av miljöinsatserna under det här året. I det arbetet har 33 miljövärdar utbildats för att stödja självförvaltningsprojekt och motivera hyresgästerna i deras dagliga miljöarbetet.

KÄLLSORTERING

Företaget har som mål att alla hyresgäster nästa år ska källsortera i två fraktioner: biologiskt avfall och restavfall. Utöver detta finns stationer för återvinning i samtliga bostadsområden.

Poseidon driver också sedan några år ett samarbete med Svenska Bostäder i Stockholm, Sveriges Provnings- och forskningsinstitut (SP) samt Boverket. Tillsammans har parterna tagit fram ett handlingsprogram för certifiering av innemiljön. I år kommer 3 500 av Poseidons lägenheter att certifieras.

ENERGIBESPARING

För att spara energi har man tagit ny teknik till

hjälp och utvecklat ett av Sveriges största sammanhängande nät för fastighetsdatorisering av bostäder. Det ger möjlighet att övervaka, styra och få larm från värme, vatten, ventilation och övriga system.

Husen förbrukar årligen 280.000.000 kWh energi för uppvärmning och tappvarmvattenberedning.

Nästan all energikonsumtion består av fjärrvärme. Varje sparad kilowattimme fjärrvärmeförbrukning bidrar till utsläppsminskning av koldioxid, kvävedioxid och svavel. Poseidon och dess hyresgäster bidrar för närvarande med 25 000 ton koldioxid, 33 ton kvävedioxid och 20 ton svavel i utsläpp per år.

DEL AV HYRAN AVSATTS FÖR ATT STOPPA VÄXTHUSEFFEKTEN

Bostads AB Poseidon och dess hyresgäster avsatser i år 1,4 miljoner kronor för att stödja internationella miljöprojekt, som syftar till att begränsa växthuseffekten.

Uppgåelsen, som träffats mellan bostadsbolaget och Hyresgästföreningen i samband med årets hyresförhandlingar, innebär att Poseidon förbinder sig att avsätta 1 krona per kvadratmeter av sitt bestånd - eller omräknat cirka 60 kronor per lägenhet - för att skapa en miljöfond mot ökade koldioxidutsläpp.

EXPERTGRUPP

En oberoende expertgrupp bestående av docent Christian Azar på institutionen för fysisk resurst teori vid Chalmers Tekniska Högskola, miljöjournalisten Anna Norberg och miljökonsulten Per-Uno Alm får nu i uppdrag att snarast föreslå lämpliga projekt, som Poseidon och dess hyresgäster kan samarbeta om i vår tids viktigaste globala miljöfråga växthuseffekten och den globala uppvärmningen.

INTRANÄT STYR MILJÖARBETET

Från och med 1999 ska enligt årsredovisningsslagen miljöinformation finnas med i förvaltningsberättelsen. Detta har IT-leverantören CMA tagit fasta på när man lanserar ett intranät för IT-baserad miljöledning. Därmed kan man stödja och strukturera miljöarbe-

tet och miljöcertifieringen enligt ISO 14001.

Kraven på miljöinformation ökar och det är hög tid för företag att medvetet satsa på att utnyttja IT som ett led i att förverkliga sin miljöpolicy, säger Peter Mattesson, utvecklingschef på CMA

Det traditionella mil-

jöarbetet med pärmar och papper är ineffektivt och för byråkratiskt. Risken är överhängande att man inte når ut till de anställda.

Ett skraddarsytt miljöintranät passar medelstora och större företag som dagligen måste ta del av nytt material och med krav på kontinuerlig uppdatering.

VÄGEN TILL E-LEARNING

Efter e-commerce kommer e-learning, det webbaserade lärandet. Learnways AB presenterar nu tre webbutbildningar som visar hur kompetensutveckling kommer att se ut i företag och organisationer i framtiden.

Marknaden rör webbaserat lärande (WBL) växer med 50 procent per år. Inom ett par år kommer WBL att vara den näst vanligaste utbildningsformen i företag och organisationer.

- En webbdistribuerad fortbildning är både kostnads- och tidseffektiv jämfört med traditionella utbildningsförmåner. All fortbildning kan förstås inte lösas med webbaserat lärande men fördelarna och möjligheterna är så många att den här utbildningsformen kommer att användas på bred front, säger Karin Willebrand, Learnways VD.

TRE KURSER

Tillsammans med SAF respektive Stiftelsen Håll Sverige Rent och Internationella Miljöinstitutet vid Lunds universitet har Learnways utvecklat "IT i företaget" och "Learnways Environment". Ett eget projekt är "WAP - en orientering".

ENVIRONMENT

Learnways Environment är en röretagsutbildning i miljötänkande som ger bred insikt i miljöfrågor, samtidigt som företagsstrategiska aspekter är i fokus. Utbildningen riktar sig speciellt till större organisationer där en samordning av utbildningsinsatserna annars kan vara svår att uppnå. En engelskspråkig version av Learnways Environment är under utveckling.

IT I FÖRETAGET

IT i företaget är ett interaktivt analys- och planeringsverktyg som ska hjälpa företag att bli effektivare och lönsammare genom en IT-strategi helt anpassad till affärsplanen. Utbildningen ingår i SAF:s utbildningsprogram "Se om ditt företag" som vänder sig till små och medelstora företag.

WAP

WAP - en orientering är en snabb introduktionskurs till grunderna i WAP (Wireless Application Protocol). Kursen är producerad enligt Learnways snabbformat - en specifik metod att producera korta, avgränsade, interaktiva utbildningar. Resultatet blir en kurs på 30-60 minuter, med kort produktionsstid (1-3 veckor), till låg kostnad men med hög nivå på innehåll.

FOCUS

Learnways fokus är att driva den pedagogiska utvecklingen inom webbaserat lärande.

Learnways grundades 1997 och ägs av ABB, Ericsson, Telia, Volvo, Stiftelsen för Vetenskapssinformation och Stiftelsen för Kunskaps- och Kompetensutveckling. Affärsidén är att mäkla mellan kunskapskällor och kompetensbehov, samt att projektleda konceptutveckling, designproduktion, marknadsföring och distribution av utbildningsprodukter för Internet och intranät.