



Klimatrapport

eGain

FÖRETAGSUPPGIFTER

Webadress	www.egain.se
Verksamhetsområde	Energieffektiviseringstjänster
Beräkningsperiod	2010
Kontaktperson	Anna-Karin Halldin

NYCKELTAL

<i>Antal Anställda</i>	17	<i>Ton CO₂ / anställd</i>	2.28
<i>Omsättning</i>	30.00 MSEK	<i>Ton CO₂/ MSEK omsättning</i>	1.29
<i>Lokalyta</i>	570.00 m ²	<i>Ton CO₂ / m²</i>	0.07

KLIMATPÅVERKAN

AKTIVITET	Ton CO ₂
Klimatpåverkan från egenägda källor	16.52
Egenägda tjänstebilar, egna fordon och maskiner	16.52
Bensin	12.62
Diesel	2.01
Etanol E85	1.89
Klimatpåverkan från köpt el och värme	2.00
El	1.34
El Bra Miljöval/Vattenkraftsel	0.0004
Fjärrvärme	0.19
Övrig klimatpåverkan	0.40
Fjärrkyla	0.06
Indirekt klimatpåverkan	20.32
Tjänsteresor	5.03
Flyg	5.03
Resor <450km	1.15
Resor 450-1600km	3.88
Tåg	0.000004
El	0.000004
Pendlingsresor	15.29
Tåg	0.16
Pendeltåg	0.16
Bil	15.13
Bensin	10.24
Diesel MK1	4.38
Etanol E85	0.52
SUMMA	38.83

CO₂-värden som motsvarar inmatade utsläppsvärden visas i grönt

CO₂-värden som är sammanställda visas i svart

Nuläge

eGain Sweden AB ingår från 2010 i en koncern med eGain International som moderbolag. Bolaget har verksamhet i Kungsbacka och Borås. Bolaget levererar eGain forecasting™, ett system för en effektiv och miljövänlig styrning av värmen i flerbostadshus, äldreboende, sjukhus och kontor, baserat på bolagets teknik som använder väderprognoser tillsammans med byggnadsspecifika energibalansberäkningar. Med motiveringen ”med innovativ informationsteknik hjälper eGain kunderna till effektivare energianvändning och reducerad klimatpåverkan. eGain visar att man med en liten investering och enkla medel kan åstadkomma stor förändring och med sina stora tillväxtpotentialer förbättrar man världen ju mer man säljer” har bolaget fått Swedbanks Hållbarhetspris 2010!

Dominerande utsläppskällor

Våra dominerande utsläpp kommer från våra tjänstebilar samt pendlingsresor.

Förändring av koldioxidutsläpp under perioden

Flytt till nya lokaler har medfört att fler anställda kör bil till arbetet i Kungsbacka. På grund av flytt är nyckeltalet Ton CO₂/m² inte jämförbart med tidigare eller nästkommande år.

Under de två månader 2010 som vi var i nya lokaler hade vi ospecificerad el. Vi har nu bytt till bra miljöval.

Avgränsningar (verksamhetsområden som inte inkluderas i beräkningsarbetet)

Vi har beräknat klimatpåverkan från egenägda källor, köpt el och värme, tjänsteresor och pendlingsresor. Utsläpp från underleverantörer inkluderas ej

Affärsnytta

eGain säljer en produkt som innebär förbättrad inomhusmiljö samt lägre energiförbrukning och miljöutsläpp för kunden. Vi vill verka för bättre miljö även internt och deltar sedan 2009 i Handlingsprogrammet för Klimatneutrala företag. Vi tror detta har en positiv inverkan på koncernen både internt och externt och visar att vi är en koncern som planerar långsiktigt och ansvarsfullt.

Åtgärder

- har Bra Miljöval
- har en miljögrupp som löpande ser över vårt miljöarbete
- använder lågenergilampor och har närvarosensorer i alla rum (Kungsbacka)
- 2 anställda har gått över till tjänstebil (diesel) tidigare egna bensin
- har investerat i Canon Multifunktionsmaskin som reducerar våra inköp/frakter från tryckeri
- vid resor väljer vi tåg framför flyg
- erbjuder våra anställda kurs i eco-driving
- sorterar och återvinner alla sopor

Goda Exempel

Personalen återvinner papper, returburkar, glas och metall
Vi väljer ekologiskt och miljövänligt vid inköp av kontorsmaterial

Övrigt

eGain har valt att kompensera för samtliga 39 ton utsläpp genom projekt Suryateja – i Andhra Pradesh, Indien. Här drivs ett energikraftverk som eldas med jordbruksavfall från bl.a. ris, jordnötter, solrosor och kokosnötstammar. Den elkraft som produceras säljs till det statliga elnätet och ersätter elkraft från fossila bränslen. Hittills har 800 arbetstillfällen skapats och projektet sparar ca 15000 ton CO₂/år. Projektet är certifierat CDM projekt, Clean Development Mechanism. CDMprojekt följer intentionerna i Kyotoprotokollet och kontrolleras av FN. Projektet möter långtgående krav, samt har en stark hållbarhetsprofil på bland annat mätbara minskningar av koldioxidutsläpp samt sociala positiva konsekvenser.

Kontaktuppgifter

Anna-Karin Halldin
0300-74540
akh@egain.se