



Barnbokslut - mall för bolag till årsrapport 2022

Koncernen Göteborg Energi

2022

Innehållsförteckning

1	Barnbokslut 2022	3
1.1	Förändringar i verksamheten samt resurssättning av barnrättsarbetet	3
1.2	Frågor som stöd i analysen kopplat till de grundläggande artiklarna	3
1.3	Det nya nuläget och vägen framåt.....	4

1 Barnbokslut 2022

1.1 Förändringar i verksamheten samt resursättning av barnrättsarbetet

Nej, sedan förra barnbokslutet har inga förändringar i verksamheten skett som påverkar barn direkt eller indirekt.

Hållbarhetschef och HR-konsulter har under året genomfört flera digitala och fysiska studiebesök för elever i högstadiet och gymnasiet i syfte att informera om och skapa intresse för energifrågor. Ca 500 ungdomar har deltagit.

Västsvenska handelskammarens projekt Mathivation har erhållit 125 000 kr i stöd för sitt arbete att skapa intresse och förmåga för matematik i högstadieskolor, bland annat i Göteborg.

Ja, resurserna fördelas utifrån barn rätt till likvärdiga livsvillkor.

1.2 Frågor som stöd i analysen kopplat till de grundläggande artiklarna

Artikel 2 - Principen om icke-diskriminering

Artikel 3 - barnets bästa

Artikel 6 - barns rätt till liv, överlevnad och utveckling

Artikel 12 - barns rätt till delaktighet

Övriga artiklar i barnkonventionen - kopplat till planens fyra fokusområden

De genomförda åtgärderna (främst studiebesök) rör framför allt de grundläggande artiklarna Artikel 6 - Barns rätt till liv, överlevnad och utveckling och Artikel 12 - Barns rätt till delaktighet. Genom studiebesöken erhåller barnen kunskap som möjliggör en bättre förståelse för hur energisystemet fungerar och hur det påverkar klimatet, men förhoppningsvis också intresse för dessa frågor inför framtida utbildnings- och yrkesval.

Det är för tidigt att utvärdera några resultat rörande framtida utbildnings- och yrkesval, förutom att studiebesök har varit väldigt uppskattade. Detta har uttryckts tydligt av de deltagande barnen.

1.3 Det nya nuläget och vägen framåt

Som utvecklingsområde ser vi att vi vill nå fler barn med våra direkta (digitala och fysiska studiebesök) och indirekta (t ex genom Mathivation) metoder. Vi vill också i högre grad nå barn som har sämre stöd hemifrån i matematik och teknikämnen samt saknar förebilder inom tekniska yrken, särskilt energisektorn. Detta för att öka alla barns rätt till delaktighet.

Realistiskt tror vi oss kunna nå 10% fler barn årligen genom lyckade engagemang som ökar attraktionen och leder till att fler skolor kontaktar oss alternativt tackar ja till våra erbjudanden. Även vårt samarbete med GR och Mathivation ska leda till fler kontakter med unga, direkt och indirekt.

Vi ser inget behov av att revidera pågående insatser, utan tvärtom fortsätta med denna arbetsmetod som hittills varit framgångsrik och uppskattad.