



MILJØPOLICY

for

SE ARKITEKTUR AS

Generelt

SE-Arkitektur AS forplikter seg til å drive sin virksomhet på en miljømessig bærekraftig måte. Bedriften har en viktig rolle i å utforme bygg og byrom med minimal miljøpåvirkning, og vi arbeider kontinuerlig for å redusere eget miljøavtrykk og fremme bærekraftige løsninger for kundene.

Miljøpolicyen kommuniseres til alle ansatte, kunder og andre relevante interessenter.

Drift av egen virksomhet

Bedriften har fokus på kontinuerlig forbedring av miljøledelsessystemet og miljøprestasjon. Dette sikres ved løpende å:

- Identifisere og redusere miljøpåvirkningen av interne prosjekter og kontordrift
- Samarbeide utelukkende med leverandører som har gode miljøstandarder
- Øke bevisstheten om miljøhensyn blant ansatte gjennom opplæring og involvering
- Følge opp miljømål og tiltak gjennom rutiner for rapportering, revisjon og forbedring

Bedriften jobber aktivt for å forebygge egen forurensning ved å:

- Redusere avfall og fremme gjenbruk og resirkulering i interne prosjekter og kontordrift
- Minimere energiforbruket i egne lokaler
- Prioritere transport med lavere klimagassutslipp
- Velge miljøvennlige produkter og tjenester der det er mulig

Påvirkning gjennom rådgivningstjenester

Bedriften har som mål å samarbeide tett med kunder, leverandører og andre interessenter for å fremme bærekraftige løsninger i byggeprosjekter. Dette inkluderer å:

- Identifisere og redusere miljøpåvirkningen i rådgivningsoppdrag

- Integrere bærekraftige designprinsipper i arkitektoniske løsninger
- Bruke livssyklusanalyser og vurderinger i rådgivningen for å fremme energieffektivitet og miljøvennlige materialvalg
- Rådgive kunder om energieffektive og miljøvennlige materialvalg
- Følge opp miljømål og tiltak gjennom rutiner for rapportering, revisjon og forbedring

Bedriften jobber aktivt for å forebygge forurensning i prosjektene ved å:

- Fremme tiltak for reduksjon av avfall og fremme gjenbruk og resirkulering
- Forstå løsninger som minimere energiforbruket og oppmuntre til bruk av fornybare energikilder
- Bidra til valg av miljøvennlige produkter og tjenester der det er mulig

Revidert 2025