

Byggfester AS

Årlig klima- og miljørapport for 2019



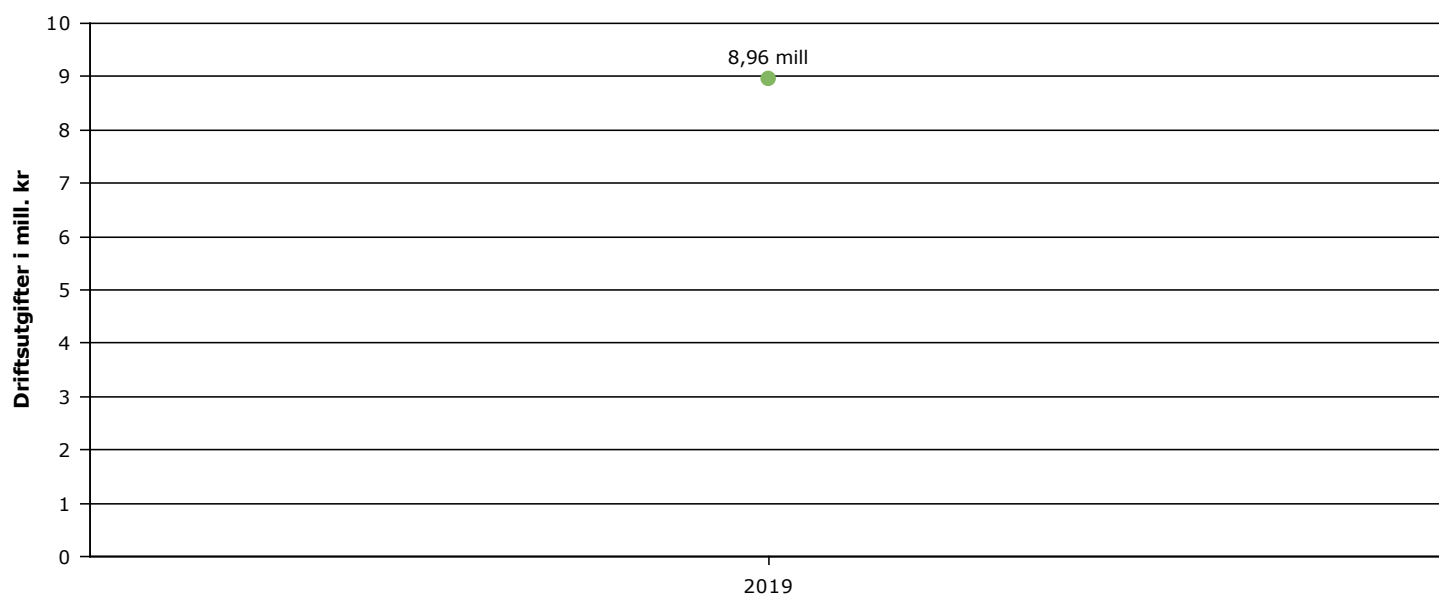
Beskrivelse av virksomheten:

Byggfester AS ble etablert i 1999, og er en frittstående forhandler av festemateriell som skruer, betongstift mm. Vi lagerfører et stort sortiment til bransjer som taktekker, snekker, stålplateentreprenør og blikkenslager. Vår spesialitet er taktekkerbransjen, der vi har vært hovedleverandør i Møre- Midt-/ og Nord-Norge siden 1999. Vi leverer komplett program med Guardian festemateriell og tilhørende verktøy fra kvalitets-produsenten GUARDIAN BV (tidligere AFAST BV). Guardian festemateriell har Sintef teknisk godkjenning TG 2516 og Europeisk teknisk godkjenning ETA 08-/0285

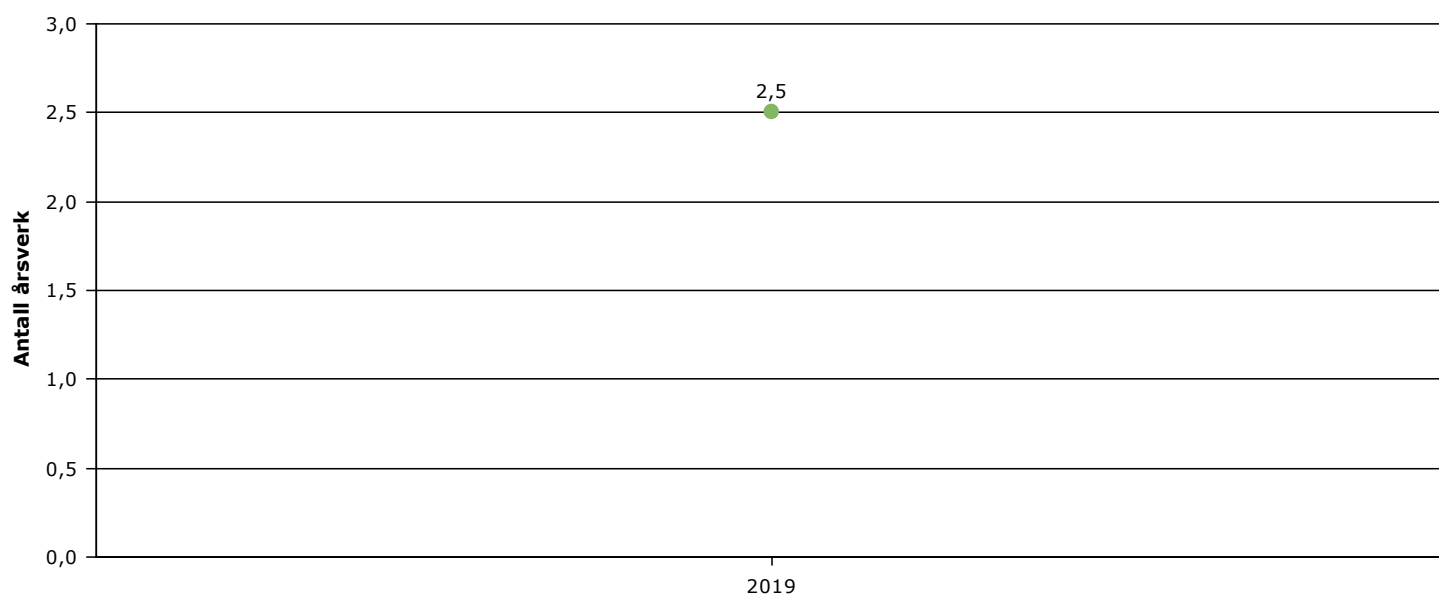
Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

Felles kriterier, Leietaker, Engroshandel

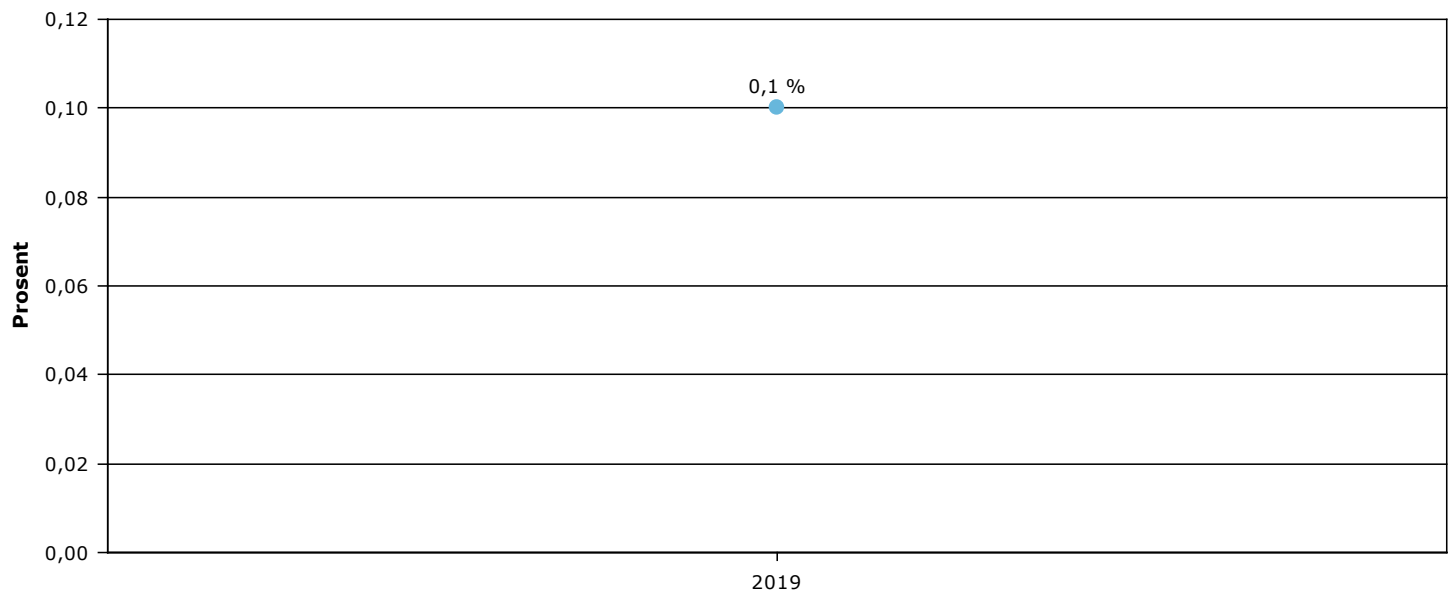
Årlig omsetning



Antall årsverk for rapporteringsåret



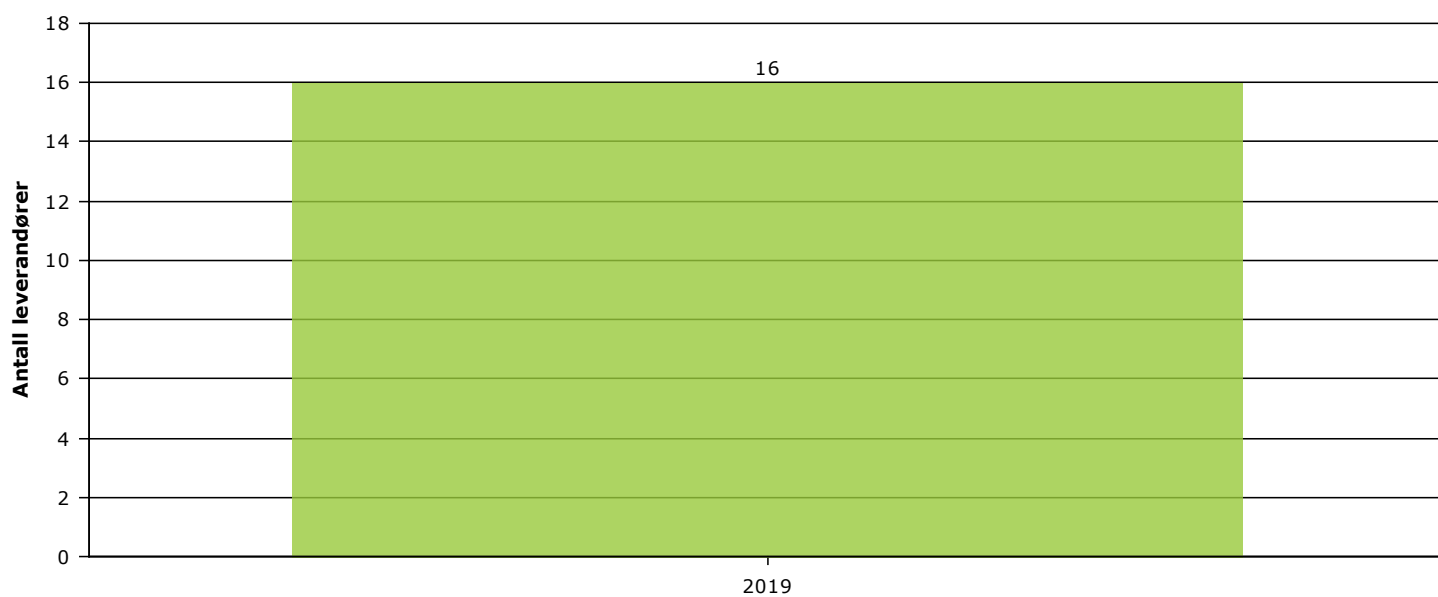
Sykefravær i prosent



Antall miljømerkede produkter til egen drift (frivillig å fylle ut)



Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.



Kommentarer til CO2

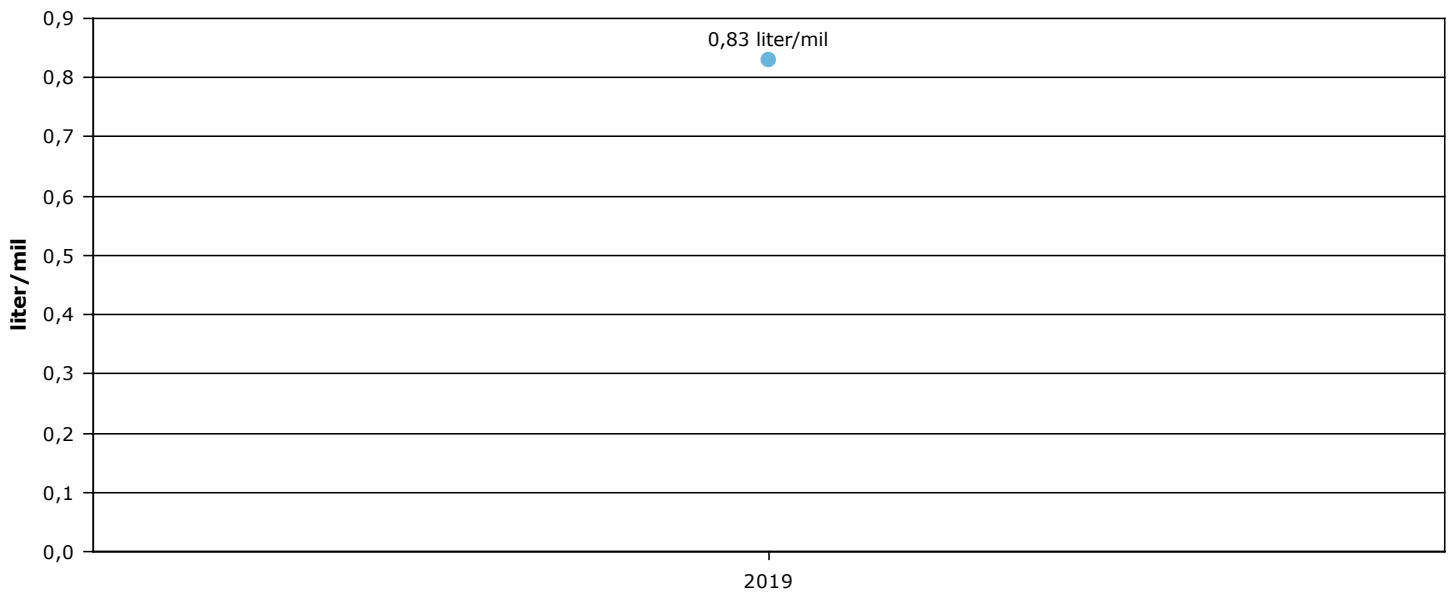
Miljøfyrtårn er en sertifiseringsordning for virksomheter som vil dokumentere sin miljøinnsats og vise samfunnsansvar. En sertifisert virksomhet oppfyller kriterier tilpasset egen drift og bransje, og gjennomfører tiltak for en mer miljøvennlig drift og et godt arbeidsmiljø. Et Miljøfyrtårn-sertifikat tildeles etter en uavhengig vurdering av en sertifisør. Hvert tredje år blir virksomheten resertifisert.

Stiftelsen Miljøfyrtårn har ansvar for å kvalitetssikre konsulenter og sertifisører som bistår virksomheter i sertifiseringsprosessen. Stiftelsen driver Miljøfyrtårnportalen, som er virksomhetens digitale verktøy for å dokumentere sitt miljøarbeid og måle sine miljøprestasjoner.

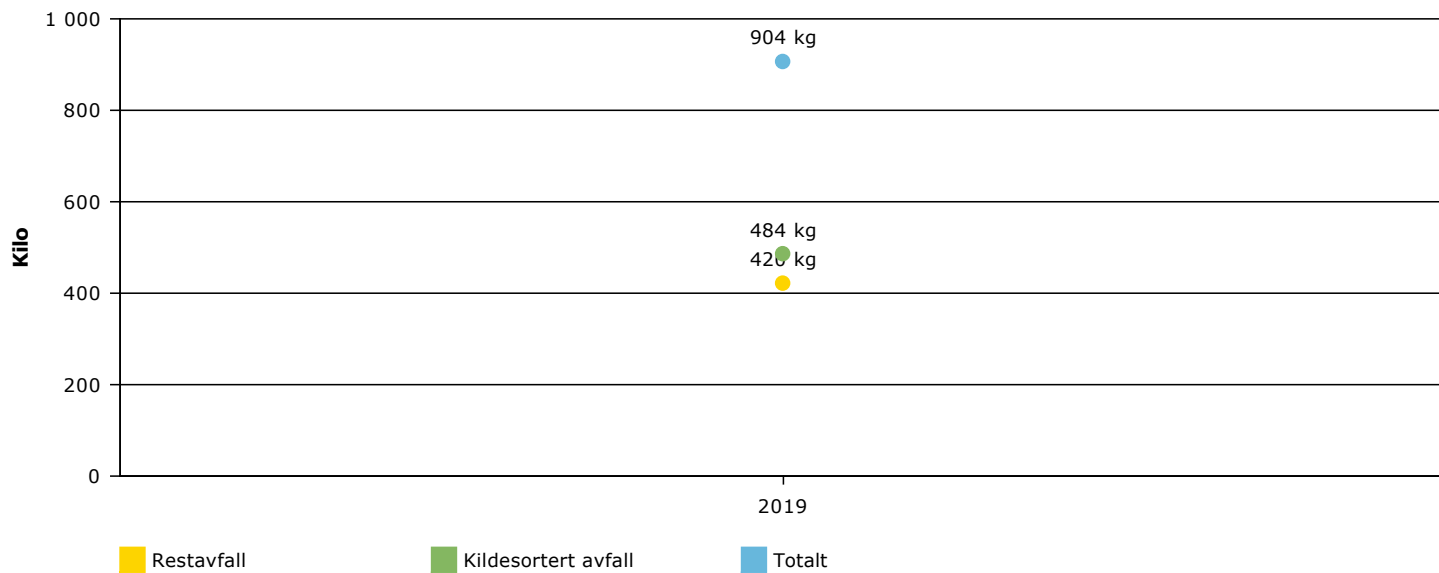
Drivstofforbruk, totalt



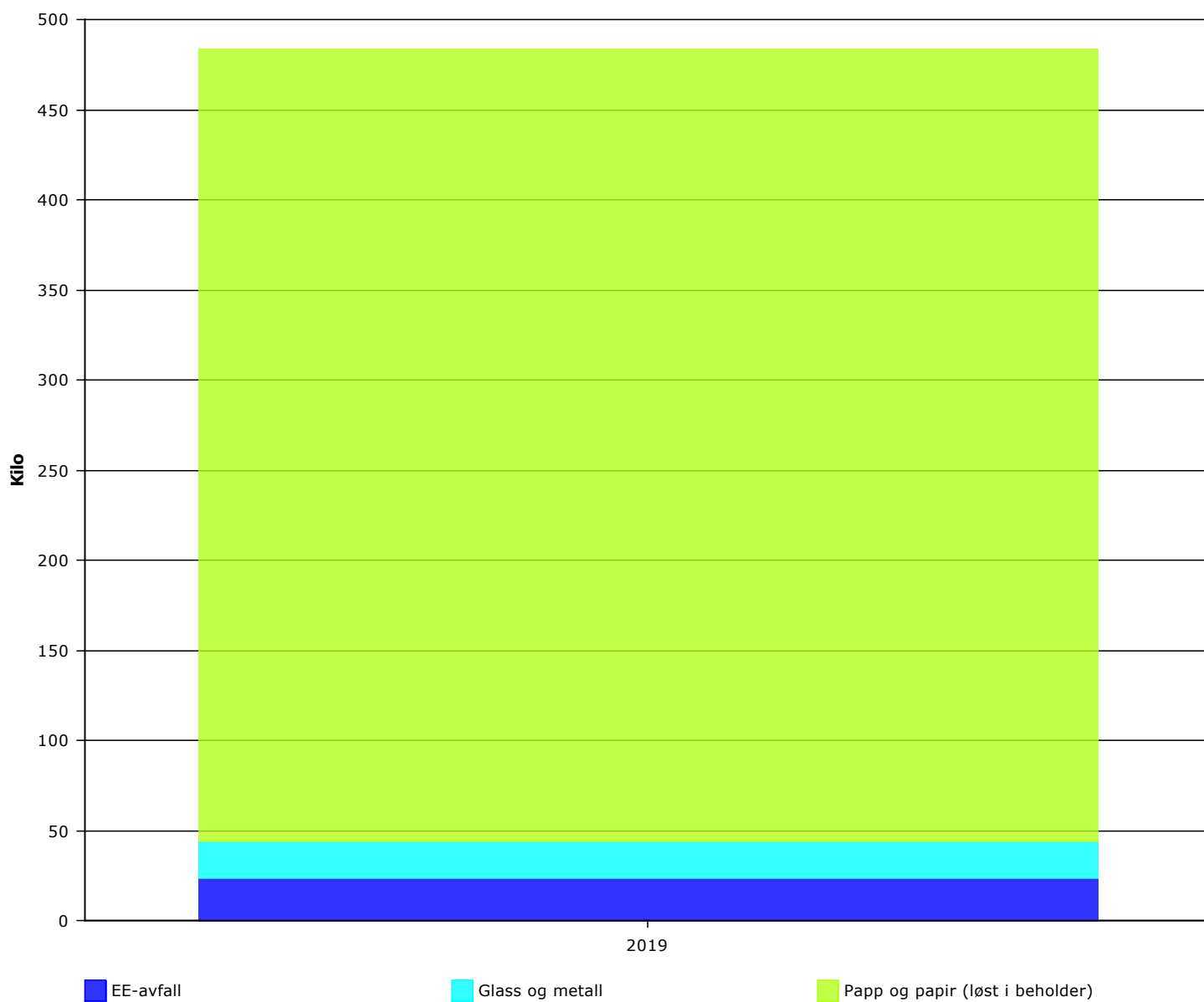
Drivstofforbruk per mil



Avfall



Kildesortert avfall



Sorteringsgrad



Kommentarer til Avfall

RETURA har avtale.

Paller returneres.

EURO paller selges tilbake til leverandør.

Plast sorteres ut.

Gjennomførte tiltak

Arbeidsmiljø

Ide-Bank gjennomgang av arbeidsmiljø:

Vi har valgt følgende tiltak:

Krav til valg av bank

Krev at din bank anerkjenner miljøinnsats og prioriterer å gi lån til bedrifter med god miljøprofil.

Banker og finansinstitusjoner har stor påvirkningskraft fordi de velger hvilke selskaper de gir lån og i hvilke selskaper de investerer egne og kundenes penger. Som kunde av en bank kan vi derfor kreve at banken tar samfunnsansvar, og har en tydelig miljøpolicy.

Ved bruk av etisk bankguide: <https://etiskbankguide.no/bank/temaer/klimaendringer/> skal vi velge bank med miljøprofil.

Vi bruker Sparebank 1 SMN på banktjenester.

Rotasjon på arbeidsoppgaver

Sørg for at de ansatte kan rotere på arbeidsoppgavene for å unngå belastningsskader og øke trivselen.

Sikker truck kjøring

Innkjøp og materialbruk

Markedsføring av miljømerkede varer

Arbeid systematisk for økt synlighet og markedsføring av miljømerkede produkter.

Tiltak:

Arbeid systematisk for økt synlighet og markedsføring av miljømerkede produkter.

Merk lagerhyller og salgshyller som inneholder miljømerkede varer med miljømerket for å øke synligheten og bevisstheten rundt merkeordningen.

Fakta/informasjon:

Miljømerkede produkter oppfyller visse krav til kjemikalieforbruk, energiforbruk, materialvalg, produksjonsmetoder eller andre relevante miljøaspekter for å sikre et mer ansvarlig forbruk. Eksempler på miljømerker er Svanemerket, EU-blomsten og Bra miljøval. Det finnes også mer spesifikke miljømerker rettet mot bestemte typer produkter, for eksempel MSC og ASC (sjømat), FSC og PEFC (papir og trevarer), Rainforest Alliance (importert mat), Debio (økologisk mat) of mye mer.

Les mer:

Se oversikt over miljømerkede produkter.

Avfall

Sammen må vi øke resirkuleringen!

Energi

Hurtigporter

Benytt hurtigporter på lager og/eller i butikk, og bruk dem aktivt. Velg effektive porter med rask motor

Fakta/informasjon:

Aktiv og effektiv bruk av hurtigporter er energibesparende fordi det reduserer tapet av varme og/eller kulde fra lager og butikk. Størsteparten av energibehovet til en bygning er knyttet til oppvarming, så for å spare energi bør man begrense varmetapet mest mulig. Effektiv åpning og lukking av hurtigporter er særlig viktig i vinterhalvåret og for porter inn til kjøle- og fryserom.

Samme kaffekopp

Oppfordre de ansatte til å bruke samme kaffekopp hele dagen.

Elektriske apparater

Sørg for at maskiner, utstyr og andre elektriske apparater har lavt energibruk, f.eks, ved etterspørre Energikarakter A+++

Tiltak:

Sørg for at maskiner, utstyr og andre elektriske apparater har lavt energibruk, f.eks, ved etterspørre Energikarakter A+++.

Lag rutiner for å slå av elektriske apparater som f.eks. PC, PC-skjerm, printer, kaffetrakter, ladere til mobiltelefon når de ikke er i bruk.

Sjekk også om skjermer og PC-er programmert til å gå i dvale etter relativt kort tid.

Fakta/informasjon:

Energimerking av elektriske apparater er et system som skal hjelpe forbrukerne å velge elektrisk utstyr med lavt energiforbruk. Dette er en enkel måte å effektivisere energibruken når man skal investere i nytt elektrisk utstyr, noe som vil være hensiktsmessig både økonomisk og miljømessig. De elektriske apparatene bør også skrus av når de ikke er i bruk for å spare energi.

Selv om mye av Norges energiproduksjon stammer fra fornybare, klimavennlige kilder, så er ren energi en begrenset ressurs. Mange av Norges vassdrag er allerede utbygd, og nye vannkraftutbygginger fører til naturinngrep og miljøbelastninger. Norge er en krafteksportør, så den fornybare energien vi produserer, men ikke bruker selv kan eksporteres til andre land med lavere dekningsgrad av fornybare energikilder. Mye av vårt energibehov som i dag dekkes av fossil energi vil i fremtiden måtte erstattes av fornybar energi. Derfor er det viktig at energien som produseres brukes så effektivt som mulig.

Les mer:

Naturvernforbundets guide til energismarte produkter: <https://www.energismart.no/>

Informasjon om EUs energimerking av elektriske apparater: https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/about_en

Transport

Miljøvennlig varetransport

Planlegg inn- og utgående varetransport på en miljøvennlig måte.

Miljøpolicy med konkrete mål for helse, miljø og sikkerhet

Vi ønsker å fremstå som et miljøvennlig og ressursbevisst firma og skal årlig forbedre våre miljøprestasjoner.

Vi skal sørge for et godt og forsvarlig arbeidsmiljø. Ved involvering av de ansatte i størst mulig grad skal vi opprettholde en bevisst HMS-kultur i den daglige drift.

- Vi skal ha motiverte og friske medarbeidere
- Vi skal tilfredsstille de krav eiere, oppdragsgivere, myndigheter og samfunnet har til virksomheten

Disse målene skal nås gjennom stadige forbedringer. Både ledelse og ansatte skal delta aktivt i forbedringsarbeidet.

Arbeidsmiljø: Mål, sykefravær

0 %

Arbeidsmiljø: Tiltak

Krev at vår bank anerkjenner miljøinnsats

Bytt bank dersom dere er misfornøyde med bankens miljøprofil og samfunnsansvar.

Trygg truckkjøring

Ha fokus på trygg og riktig truckkjøring for å unngå skader og ulykker.

Fakta/informasjon:

Ifølge Arbeidstilsynet er truck en av maskinene som er involvert i flest ulykker. Ulykkene kan ramme både føreren av trucken og andre personer i lageret, i tillegg til at gods og materiell skades. Vanlige årsaker til ulykker med truck er bruk av feil type truck, dårlig sikring av last, dårlig sikring av containere og tilhengere, feil og mangler på trucken og høy fart.

Les mer:

Trygg truckkjøring fra Arbeidstilsynet: <https://www.arbeidstilsynet.no/tema/maskiner/trygg-truckkoyring/>

Rotasjon på arbeidsoppgaver

Sørg for at de ansatte kan rotere på arbeidsoppgavene for å unngå belastningsskader og øke trivselen.

Informasjon om ensformig arbeid fra Arbeidstilsynet: <https://www.arbeidstilsynet.no/tema/ergonomi/manuelt-arbeid/ensformig-arbeid/>

Arbeidsmiljøguiden

Tiltak:

Gjennomgå arbeidsmiljøguiden utarbeidet av Arbeidstilsynet: <https://www.arbeidstilsynet.no/hms/arbeidsmiljoguiden/>

Fakta/informasjon:

Arbeidsmiljøguiden gir deg en innføring i systematisk arbeidsmiljøarbeid, og du kan her få kjennskap til sentrale begreper, innblikk i krav på arbeidsplassen og hvordan arbeidet skal gjøres sikkert. I tillegg får du gode råd og verktøy for å komme i gang med arbeidet. I arbeidsmiljøguiden får du oversikt over og informasjon om organisering, risikovurdering, sikkert arbeid, Arbeidsmiljøregelverket og nyttige verktøy i HMS arbeidet.

Les mer:

www.arbeidstilsynet.no

Innkjøp: Mål, miljømerkede produkter eget bruk (frivillig)

10 produkter

Innkjøp: Mål, miljømerkede produkter for videresalg

8 produkter

Innkjøp: Mål, Miljøsertifiserte leverandører

18 leverandører

Innkjøp og materialbruk: Tiltak

Miljømerkede produkter

Kontroller alle produkter som kjøpes inn, og sørg for at tredjeparts miljømerkede produkter foretrekkes.

Miljømerkede produkter

Tiltak:

Kontroller alle produkter som kjøpes inn. Tredjeparts miljømerkede produkter skal foretrekkes når krav til kvalitet, leveringstider og kostnader også kan tilfredsstilles.

Fakta/informasjon:

Miljømerkede produkter oppfyller visse krav til kjemikalieforbruk, energiforbruk, materialvalg, produksjonsmetoder eller andre relevante miljøaspekter for å sikre et mer ansvarlig forbruk. Eksempler på miljømerker er Svanemerket, EU-blomsten og Bra miljööval. Det finnes også mer spesifikke miljømerker rettet mot bestemte typer produkter, for eksempel MSC og ASC (sjømat), FSC og PEFC (papir og trevarer), Rainforest Alliance (importert mat), Debio (økologisk mat) of mye mer.

Les mer:

Se oversikt over miljømerkede produkter.

Energi: Mål

210 kWh per kvadratmeter

Energi: Tiltak

Lukking av porter, dører og vinduer

Lag rutiner for lukking av dører, porter og vinduer for å forhindre energitap.

Lukking av porter, dører og vinduer

Tiltak:

Lag rutiner lukking av porter, dører mot uteområder og andre soner med forskjellig temperatur.

Lag rutiner for lukking av vinduer, og ha kun korte utluftinger.

Fakta/informasjon:

Manuelle dører/porter/vinduer som står åpne betyr en konstant utbytting av luft, som fører til stort tap av varm eller kald luft. Det har direkte innvirkning på energieffektiviteten i bygget. Gode rutiner for å lukke dører, porter og vinduer, og ha effektiv utlufting reduserer energiforbruket knyttet til oppvarming eller nedkjøling av bygninger, noe som ofte utgjør en stor andel av en bygnings totale energibruk.

Les mer:

Informasjon om ENØK: <http://www.enoknorge.com/hva-er-enok/>

Transport: Mål, drivstofforbruk pr. mil

0,7 liter pr.mil

Transport: Tiltak

Miljøvennlig varetransport

Planlegg inn- og utgående varetransport på en miljøvennlig måte.

Miljøvennlig varetransport

Tiltak:

Planlegg inn- og utgående varetransport på en miljøvennlig måte.

Opprett avtaler med vareleverandører og transportører om miljøvennlige leveranser, som sampakking, faste leveringsdager, faste hentedager og liknende.

Samle opp alle varebestillinger fra samme leverandør i én felles leveranse for å spare emballasje og antall kjørte kilometer.

Avfall: Mål, Kildesortering

75 %

Avfall: Tiltak

Reparasjon av arbeidstøy

Kjøp arbeidstøy i god kvalitet som varer lenge, og reparer ødelagt tøy fremfor å kjøpe nytt. Sørg for tilgjengelige reparasjonsmuligheter for klær og sko på arbeidsplassen.

Oversikt over avfallstyper

Bruk den søkbare avfallsguiden til sortere.no for å finne informasjon om håndtering av alle avfallstyper.

Oversikt over avfallstyper

Tiltak:

Bruk den søkbare avfallsguiden til sortere.no for å finne informasjon om håndtering av alle avfallstyper.

Fakta/informasjon:

Det kan være uklart hvordan man skal kildesortere en del typer avfall, og mange kaster produkter i restavfallet dersom de ikke vet om andre sorteringsløsninger. På sortere.no kan man enkelt søke opp produkter og avfallstyper for å finne ut hvordan de skal håndteres riktig. Å innføre dette som rutine i virksomheten når man er usikker på hvordan et produkt skal sorteres kan øke sorteringsgraden, noe som er positivt for miljøet av flere grunner. Riktig håndtering av avfall hindrer at miljøgifter og annet farlig avfall kommer på avveie, og det fører til at mer avfall blir materialgjenvunnet fremfor energigjenvunnet.

Les mer:

Oversikt over avfallstyper fra [sortere.no](https://sortere.no/bedrift/oversikt-over-avfallstyper/): <https://sortere.no/bedrift/oversikt-over-avfallstyper/>

Gammelt elektronisk utstyr

Lever gammelt elektronisk utstyr som ikke er i bruk til gjenvinning, og oppfordre ansatte til å levere fra seg gammel elektronikk de har hjemme.

Tiltak:

Lever gammelt elektronisk utstyr som ikke er i bruk til gjenvinning, eventuelt selg det hvis det fortsatt virker.

Oppfordre ansatte til å levere fra seg gammel elektronikk de har hjemme.

Les mer:

Artikkel om verdiskapning fra EE-avfall fra NORSIRK: <https://norsirk.no/blog/2018/03/27/119-000-tonn-gammel-elektronikk-verdifulle-ravarer/>

Håndtering av elektronisk avfall fra [sortere.no](https://sortere.no/bedrift/avfallstype/30/Elektrisk%20og%20elektronisk%20avfall/): <https://sortere.no/bedrift/avfallstype/30/Elektrisk%20og%20elektronisk%20avfall/>

Emballasje

Minimer/optimaliser bruken av emballasje på varer som selges eller sendes ut, og bruk gjenbrukt emballasje. Vær tydelig i kommunikasjonen med leverandørene om at de ikke skal overemballere.

Tiltak:

Minimer/optimaliser bruken av emballasje på varer som selges eller sendes ut. Emballasjen inkludert støt/fuktabsorberende innhold som benyttes bør i så stor grad som mulig være gjenbrukt.

Unngå overemballering på egne leveranser, og ha tett kontakt med leverandører for å unngå overemballering på produkter for videresalg.

Fakta/informasjon:

Optimal emballasjebruk går ut på at type og mengde emballasje tilpasses hvert enkelt produkt, så produktet holder seg best mulig, men uten å bruke for mye emballasje. Når det gjelder matvarer er det viktig å understreke at det er bedre å bruke mer emballasje enn å måtte kaste maten som følge av dårlig emballering.

For andre produkter er optimal emballasjebruk den emballeringsmetoden som pakker produktet mest mulig effektivt, for å spare på emballasjematerialene og å effektivisere transport og lagring. Emballasjebruken kan også optimaliseres ved å gjenbruke emballasjen og å velge miljøvennlige materialer

Utslipp til luft og vann: Mål

Optimal emballasjebruk

Unngå overemballering på egne leveranser

Samle opp alle varebestillinger fra samme leverandør i én felles leveranse for å spare emballasje og antall kjørte kilometer.