



Lysebu ønsker innspill til klima- og miljøarbeidet

Lysebu skal bidra til et mer bærekraftig samfunn og tar derfor ansvar for vår miljøpåvirkning. En viktig del av arbeidet er å være Miljøfyrtårn-sertifisert. Det betyr at vi har etablert et *miljøledelsessystem* som styrer klima- og miljøarbeidet og hjelper oss med kontinuerlig forbedring. Sertifiseringen inneholder også konkrete krav som må oppfylles innen *arbeidsmiljø, avfall/ombruk, energi, innkjøp og transport*. Hvert år innrapporterer vi tall for våre aktiviteter som resulterer i et klimaregnskap, samt resultater og statistikk. Denne informasjonen gir god oversikt over framgang og forbedringspotensial, og gjøres offentlig tilgjengelig.

En del av Miljøfyrtårn-sertifiseringen handler om samspillet mellom virksomhet og samfunnet. Derfor inviteres kunder, samarbeidspartnere og andre interessenter til å gi innspill om hvordan klima- og miljøpåvirkningen av våre varer/tjenester kan forbedres. Innspillene gir oss nyttig innsikt i hvilke behov og forventinger dere har til Lysebu i årene fremover.

Planer for klima- og miljøarbeidet

Lysebu skal arbeide systematisk med helse, miljø og sikkerhetsarbeid som et av flere midler for å sikre lønnsomhet, kontinuitet og høy kvalitet på våre produkter og tjenester.

HMS arbeidet skal bidra til å skape en arbeidsplass der de ansatte trives og føler seg verdsatt.

Vi skal også bruke vårt system for internkontrollarbeid som et av flere virkemidler til å sikre våre kunder best mulig kvalitet og hygiene på all mat og drikke vi serverer og skjenker, samt til å fremme forbedringer innen områdene:

- Arbeidsmiljø og sikkerhet
- Forebygging av helseskader
- El- sikkerhet
- Brannsikkerhet
- Hygiene, renhold og vedlikehold
- Verne det ytre miljø mot forurensning og bedre behandling av avfall.

Har dere innspill til hvordan klima- og miljøpåvirkningen av varer/tjenester kan forbedres hos Lysebu?

Send forslag til pc@lysebu.no

Vi ser fram til å jobbe sammen for å skape et mer bærekraftig samfunn,

Vennlig hilsen
Team Lysebu

