

Coronaviruset – Tiltaksplan for våre spisesteder

Oppdatert 12.03.2020 – kl. 13:00

4Service tar situasjonen relatert til coronaviruset alvorlig, og har etablert følgende tiltaksplan for våre spisesteder.

Spørsmål og henvendelser rettes din kundekontakt eller coronavirus@4service.no.

Renhold og hygiene:

- Alle kunder bes ankomme kantinen med nyvaskede hender. Benytt i tillegg håndsprit dersom dette er tilgjengelig.
- Samtlige lokasjoner i 4Service henger opp plakater for intern bruk om «Hvordan håndvask skal utføres».
- Plakat med info om «Hvordan unngå smitte» er hengt opp i gjestekområder
- Det er innført ekstra fokus på håndvask for alle ansatte som håndterer mat, minimum hvert 10. minutt, i tillegg til mellom arbeidsoppgaver.
- Oppvaskmaskiner kontrolleres for temperatur flere ganger i serveringstiden, det kontrolleres at tallerkener er rengjort tilfredsstillende og dokumenteres daglig.
- Alle store flater og berøringspunkter rengjøres flere ganger daglig. Vi bestreber å få dette innenfor bemanningsrammen.

Servering:

Tilbudet tilpasses situasjonen, og etter nærmere dialog Uavhengig av dette vil vi sørge for at

- All varmmat porsjoneres.
- All salat porsjonspakkes.
- Rundstykker deles ut.
- Bestikk singelpakkes.
- Vann og drikkestasjoner stenges.
- Puljevis bespisning tilrettelegges der det er ønskelig, i henhold til anbefaling fra den aktuelle kommune.
- Pepperbøsser/saltbøsser fjernes fra bord.
- Vi legger til rette for at det er 1 meters avstand mellom hver gjest, samtidig ber vi om at hver enkelt gjest tilstreber å etterleve dette i praksis

Dette er tiltak som gjøres på våre avdelinger. Din kundekontakt i 4Service vil være tilgjengelig på kort varsel for å drøfte eventuelle ekstraordinære tiltak som ønskes utført i eiendommen på kort varsel. Selv om vi vil gjøre vårt ytterste for å utføre eventuelle ekstraordinære tiltak innenfor dagens kostnadsrammer, vil eventuelle ekstra kostnader påløpe for slike utvidede tiltak. Dersom dette er tilfellet vil merkostnader avklares skriftlig på forhånd.