

Risikovurdering – FlowStop AS

Versjon: Juli 2025

1. Formål

Formålet med denne risikovurderingen er å identifisere og vurdere potensielle risikoer som kan påvirke driften, kvaliteten og sikkerheten i FlowStop AS, samt å foreslå tiltak for å redusere sannsynligheten og konsekvensene av disse.

2. Om virksomheten

FlowStop AS er en liten bedrift som leverer lekkasjestoppere til både private og profesjonelle kunder. Produktene bidrar til å forhindre vannskader og forbedre bygningssikkerheten.

3. Metode

Risikovurderingen er basert på en kvalitativ vurdering av sannsynlighet og konsekvens, rangert fra lav til høy. Risikoen vurderes som:

- - Lav
- - Moderat
- - Høy

4. Risikoanalyse

Risiko	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Foreslåtte tiltak
Produksjonsfeil på lekkasjestopper	Moderat	Høy	Høy	Innføre kvalitetskontroll og test før utsendelse
Forsinket levering fra leverandør	Høy	Moderat	Høy	Etablere bufferlager og alternative leverandører
IT-systemsvikt	Moderat	Moderat	Moderat	Sikkerhetskopiering og IT-supportavtale
Feilinstallasjon hos kunde	Lav	Høy	Moderat	Tydlig brukerveiledning og kundestøtte

Kunde misnøye / dårlig omdømme	Moderat	Moderat	Moderat	System for tilbakemeldinger og rask oppfølging
Brudd på HMS-rutiner	Lav	Høy	Moderat	Regelmessig HMS-opplæring og internkontroll

5. Oppfølging og revisjon

Risikovurderingen gjennomgås årlig eller ved vesentlige endringer i virksomheten. Tiltak og risikonivå oppdateres etter behov.

6. Konklusjon

De største risikoene for FlowStop AS knytter seg til produktkvalitet og leveringssikkerhet. Det anbefales å prioritere tiltak innen kvalitetskontroll og leverandørstyring.