

Krav og forventningar til kommunane



Statsforvaltaren i Vestland

29.09.2022



Evaluering

Forventning:

- Evaluér handteringen av pandemien
- Lag ein forpliktande plan for korleis funna skal følgjast opp

- Vi må kunne sjå ein dokumentasjon neste gong vi er på tilsyn i kommunen





Beredskapsplanlegging

Tilråding I:

- Ha gjerne éin beredskapsplan, som omfattar krava etter både sivilbeskyttelseslova og lov om helsemessig og sosial beredskap
- Må berre sjå til at særkrava etter helseberedskapslovgjevinga er tatt med

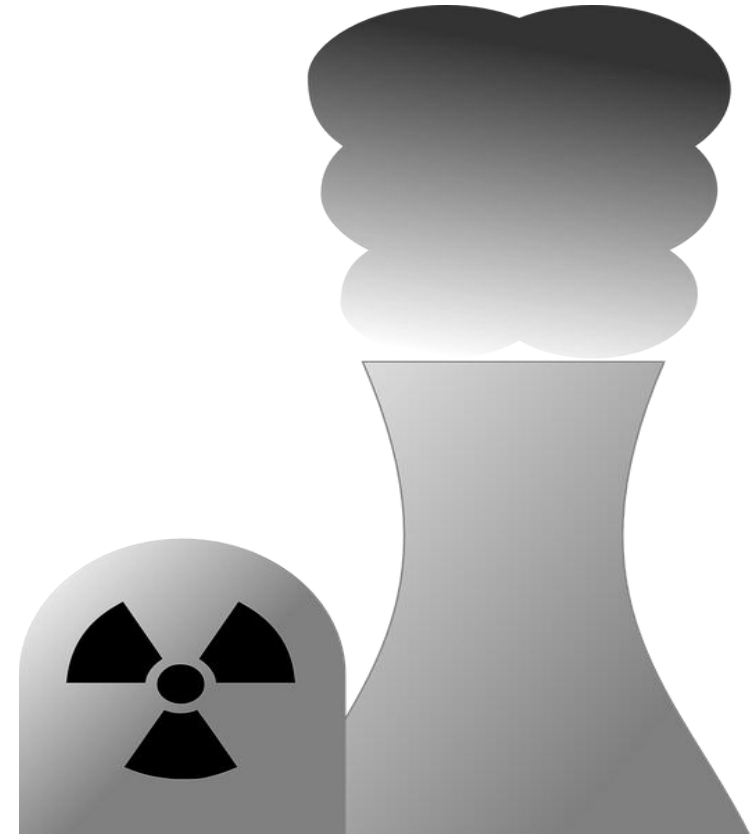




Beredskapsplanlegging

Tilråding II:

- Ha ein oppdatert atomberedskapsplan, gjerne som ein integrert del av beredskapsplanverket elles (tiltakskort)
- Sjå særleg på korleis tiltak i landbruket/næringsmiddelproduksjonen kan setjast raskt i verk.
- Kven skal involverast internt og kven skal de samvirke med eksternt?





ROS-analysar I

- Involver relevante aktørar (beredskapsråd) i arbeidet
- Ha stor merksemd på korleis uønskte hendingar kan påverke evna til å levere (kritiske) tenester
- Ha merksemd på sårbarheiter i allereie utbygde område





- ROS-analysens fremste styrke er at det er en prosess der alle risikofaktorer og all sårbarhet skal ses i sammenheng.
- Både kvikkleireskredet i Gjerdum og andre hendelser har lært oss at bakteppet og årsakene i de fleste tilfeller er svært sammensatte. Flere ting går galt samtidig, og ofte, men ikke alltid med direkte årsakssammenhenger



Foto: Her skriv du i fotografs navn eller eigar av bildetet



ROS-analysar II

- Analysér risikotemaet «Cyberhendingar»

Råder kommunene til å se på it-sikkerhetstiltak

Russlands invasjon av Ukraina har økt usikkerheten rundt trusselnivået i det digitale rom. Kommunal- og distriktsdepartementet og KS ber derfor alle kommuner vurdere sin egen sikkerhets- og sårbarhetsituasjon.



I et brev til alle landets ordførere og kommunedirektører, kommer departementet og KS med konkrete råd om hvordan kommunene kan forebygge og avverge cyberangrep.
Foto: Mostphotos

Publisert: 09.03.2022

I et brev til alle landets ordførere og kommunedirektører, kommer departementet og KS med konkrete råd om hvordan kommunene kan forebygge og avverge cyberangrep.

Per i dag vurderer ikke myndighetene at trusselnivået mot virksomheter er økt etter invasjonen i Ukraina. Samtidig presiseres det at situasjonen kan endre seg raskt.

Østre Toten har vært uten datasystemer en måned etter hacking

ØSTRE TOTEN (NRK): PST mener dataangrep er en av de største truslene i 2021. I Østre Toten innrømmer ordføreren at sikkerheten ikke var god nok.



KREVENDE JOBB: Over 1000 PC-er måtte gjenopprettes i Østre Toten etter at noen tok seg inn bak brannmurene til kommunen, sletta alle sikkerhetskopier og krypterte alle data.
Foto: ANDERS BAKKERUD LARSEN / NRK

Østre Toten ble 9. januar offer for et stort dataangrep.

Dataangrepet på landbrukskommunen langs Mjøsa er det hittil verste som har rammet noen norsk kommune.

Dette har vært en utsdig krevende periode. Vi har virkelig stått på bar bakke, sier ordfører Bror Helgestad (Sp).

Publisert 8. feb. 2021 kl. 17:21
Oppdatert 8. feb. 2021 kl. 17:35

Dag Kessel
Journalist

Knut Resrud
Journalist

Artikkelen er mer enn ett år gammel.



ROS-analysar II

- Analysér risikotemaet «Cyberhendingar»
- Analyser risiko knytt til storulykkeverksemder og evt. annan industri

The collage includes:

- A screenshot of the KS (Kommunalitetsrådet) website under the 'Fagområder' section, specifically the 'Statistikk og analyse' tab. It features a banner about cyber threats and a large graphic of digital icons.
- A green cover page for a practical guide titled "Veileder om sikkerheten rundt storulykkevirksomheter" (Guide to security around major accident companies), published by DSB (Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap).
- An aerial photograph of a large industrial complex with several white storage tanks and buildings situated along a coastline.
- A news article from VG (Verdens Gang) dated February 8, 2021, about data system risks. It shows a reporter in a yellow vest at a computer and includes author profiles for Dag Kessel and Knut Resrud.



ROS-analysar III

- Korleis vert funn og forslag til forbetringar følgde opp?





Eigenberedskap





Eigenberedskap

- Evna til å møte ein situasjon med rasjonering av straum er ein viktig del av eigenberedskapen både på individ- og systemnivå

