

Agenda for sikkerhetspolicyworkshop

| # | Hovedtema | Innhold | Personer | Tid |
|---|---|---|---|-------------------------------|
| 1 | Oppstartsmøte Gjennomgang av agenda Gjennomgang av overordnede funn fra revisjonen | | Ledelsen, alle | 09:00 – 09:15 |
| 2 | Sikkerhetspolicyens nivå 1 | Ledelsens formål med informasjonssikkerhet Mål, omfang og definisjoner | Ledelsen, alle | 09:15 – 10:00 |
| 3 | Organisering av sikkerhetsarbeidet Sikkerhetsorganisasjon Dokumentasjon Klassifisering av informasjon Sikkerhetspolicy og standarder | Roller og ansvar IT-strategi Sikkerhetshåndbok | Ledelsen, alle | 10:00 – 10:30 |
| 4 | Klassifisering og sikring av data Ansvar Klassifisering | Vurder klassemodell | Ledelsen, alle | |
| 5 | Personellsikkerhet Sikkerhetsopplæring og holdninger (HR) IKT-reglement og taushetserklæring (HR) Sikkerhetsrapportering Stillingsinstrukser (HR) Disiplinære reaksjoner (HR) | Sikkerhet ifm tilsetting og avgang IKT-reglement Taushetserklæring Sikkerhet under tilsetting Sikkerhet etter tilsetting Går igjennom IKT-reglement og taushetserklæring | Ledelsen, alle | 10:30 – 11:15 |
| 6 | Fysisk og miljømessig sikkerhet Fysisk sikkerhetsone Fysisk adgangskontroll Sikring av kontorer, rom og utstyr Sikker avhending og gjenbruk av utstyr | Sikkerhetshåndbok Inndeling i soner Adgangskontroll Fysisk sikring av datarom | Driftsansvarlig (ansvarlig for fysisk sikkerhet) CSO, IT-leder, systemansvarlig | 11:15 – 11:30 LUNCH |
| 7 | Kommunikasjons- og driftsadministrasjon Endringskontroll Helpdesk Nettverk Brannmurer VPN | Autorisasjonsprosedyrer Nettverksdesign Brannmur og adgang utenfra DNS Driftsadministrasjon (endringslogg og dokumentasjon) | CSO, IT-leder, systemansvarlig | 12:00 – |

| # | Hovedtema | Innhold | Personer | Tid |
|----|---|---|--|------------------|
| | Kommunikasjon med eksterne samarbeidspartnere Proxy og innholdskontroll med Internettbruk Driftsadministrasjon Offisielle tjenester (web, e-post, DNS, ...) Beskyttelse mot ødeleggende programvare – antivirus | Hjemmekontor, mobile løsninger, passord Avviksrapportering og håndtering (med tanke på forbedring) | | 13:00 |
| 8 | <u>Tilgangskontroll</u> Brukertilganger Brukeransvar Tilgangskontroll nettverk Tilgangskontroll operativsystem Tilgangskontroll applikasjoner Mobil tilgangskontroll | Windowsmiljø Linux | CSO, IT leder, systemansvarlig | 13:00 – 13:30 |
| 9 | <u>Systemutvikling og vedlikehold</u> Sikkerhetskrav Virkemåte applikasjoner Kryptografiske kontroller Sikkerhet i filsystemer Sikkerhet i utvikling Håndtering av sårbarheter | Versjonskontroll Endringskontroll Utviklingsmiljø vs. produksjonsmiljø Rutiner for test før drift Rutiner for eksternt programvare Vurder standard prosjektplan for utvikling og anskaffelser: «sikkerhet» eget beslutningspunkt? | CSO, IT-leder, systemansvarlig | 13:30 – 14:00 |
| 10 | <u>Kontinuitetsplanlegging</u> Katastrofe og beredskapstiltak Lagring, daglige rutiner, backup og gjenoppretting | Risikovurdering/internkontroll KBP Resultat fra siste test/øving Backupsted / 2 bygninger | CSO, IT-leder, systemansvarlig | 14:00 – 14:30 |
| 11 | <u>Overensstemmelse og tilpassing til juridiske, kontraktsmessige og forretningsmessige forpliktelser</u> Regulative krav Egne retningslinjer Revisjon | Personopplysningsloven | HMS-ansvarlig, CSO, IT-leder, systemansvarlig | 14:30 – 15:00 |
| 12 | <u>Avsluttende møte</u> | Oppsummering, videre arbeide | Alle | 15:00 – 15:15 |