

8 KOMMUNIKATION OCH DRIFT

8.1 Mål

Kommunikation och drift av IS/IT-miljö, system och tillhörande resurser ska ske utifrån fastställda rutiner för gemensam infrastruktur och de specifika säkerhetskrav som ställs av verksamheten genom informationsklassificering.

8.2 Utgångspunkt

VGR:s verksamhet bygger på informationshantering i ett stort antal system, tjänster och resurser. För att få rätt nivå på säkerhet i denna helhet krävs tydlig ansvarsfördelning, eftersom säkerhetskraven från informationsägaren ska tas om hand av olika system- och resursägare.

Det ska finnas en IT-säkerhetsstrategi, som leder till en långsiktig säkerhetsarkitektur för VGR. Arkitekturen ska vara dokumenterad och följa regionens ledningssystem för informationssäkerhet.

IS/IT-direktören ansvarar för att upprätta och förmedla en tjänsteportfölj med säkerhetsteknik, som matchar skyddsnivåerna enligt modellen för informationsklassificering. Skyddsnivåerna ska användas för både interna och externa system- och resursägare.

Kraven på drift och kommunikation finns beskrivna i *VGR-riktlinje för drift och kommunikation* och ska tillämpas i drift och förvaltning av VGR:s informationsbehandlingsresurser. Kraven ska även ställas på externa leverantörer som används för drift, förvaltning och kommunikation.