



Principerna för informationsskyddet för Arbetshälsoinstitutets elektroniska tjänster

Vid hanteringen av information i Arbetshälsoinstitutets elektroniska tjänster följs Arbetshälsoinstitutets datasäkerhetspolicy.

Användningen av de elektroniska tjänsterna, systemet och de uppgifter som systemet innehåller kräver användarnamn och lösenord. Varje användare har ett eget personligt användarnamn. Formkrav har fastställts för lösenordet för att hindra användningen av svaga lösenord. Systemet kan kräva att lösenordet byts ut med jämna mellanrum. Arbetshälsoinstitutet kan kräva att lösenordet byts ut av datasäkerhetsskäl.

Bara de anställda hos Arbetshälsoinstitutet som behöver Kundens uppgifter för att sköta sitt arbete har behörighet att använda uppgifterna eller Kundens användaruppgifter. Arbetshälsoinstitutets anställda har sekretess- och tystnadsplikt enligt tillämpliga lagar och den sekretessförbindelse som ingicks i anslutning till arbetsavtalet. Uppgifterna hanteras i Arbetshälsoinstitutets lokaler där det finns passerkontroll och rörelserna övervakas med passertillstånd, samt med krypterade dataförbindelser.

I syfte att genomföra Arbetshälsoinstitutets tjänster innehas behörighet dessutom av Arbetshälsoinstitutets underleverantörer som har ett avtalsförhållande med Arbetshälsoinstitutet och som deltar i produktionen eller underhållet av tjänsterna. Underleverantörens anställda har sekretess- och tystnadsplikt enligt tillämpliga lagar och avtalsvillkor.

Systemets utvecklande och tekniska underhåll köps in av en konkurrensutsatt leverantör. Namngivna anställda hos leverantören får tillgång till systemet för att genomföra utvecklings- och underhållsuppgifter. Av leverantören krävs tillbörliga skydds-, säkerhets- och passerkontrollförfaranden samt kompetens inom datasäkerhet. Alla leverantörer är bundna vid sekretessmålen även genom avtalsvillkor.

Om uppgifterna används för Arbetshälsoinstitutets forskning, konverteras uppgifterna till ett format som inte tillåter identifiering, så att enskilda personer eller organisationer inte kan identifieras i dem ens indirekt.

Systemet använder sig av tjänsteinfrastrukturen Amazon Web Services. Uppgifterna sparas hos Amazons servicecentral i Irland. Dess datasäkerhetsbeskrivning finns på adressen: <https://aws.amazon.com/security/>

Uppgifterna skyddas mot avsiktlig och oavsiktlig förstörelse och säkerhetskopieras regelbundet. Uppgifternas integritet skyddas med hjälp av information om tekniskt underhåll och händelseuppgifter.

Den tekniska logg- och transaktionsinformationen kan samlas in och användas för underhåll och säkerställande av systemets tekniska tillgänglighet och integritet.

Datasystemet är skyddat med brandvägg mot kontaktförsök utanför systemet. Dessutom är systeminterna kontakter och servrar skyddade genom andra tekniska lösningar.