

ANDMEKAITSE

Inimesed vajavad kindlustunnet, et nende kohta käivat teavet kogutakse ja kasutatakse asvalt, õigesti ja turvaliselt. Ilma selleta ei teki usaldust. Kui inimesed ei usalda, kuidas nende andmeid kasutatakse, siis digimajanduse areng seiskub. Andmetöötaja rakendab andmetele vastava turvalisuse tagamiseks asjakohaseid tehnilisi ja korralduslikke meetmeid.



ANDMEKAITSE SPETSIALIST!

Andmetöötaja peab määrama andmekaitse spetsialisti, kui ta on avaliku sektori asutus või organ.

ANDMETÖÖTLEJA KOHUSTUS ON LÄHTUDA ANDMETE TÖÖTLEMISEL JÄRGMISTELE PUNKTIDELE:

1. Seaduslikkuse, õigluse ja läbipastuvuse põhimõttest
2. Eesmärgi piirangu põhimõttest
3. Võimaliku vähese andmete kogumise põhimõttest
4. Õiguse ehk andmekvaliteedi põhimõttest
5. Säilitamise piirangu põhimõttest
6. Usaldusväarsuse põhimõttest
7. Vastutuse põhimõttest

ANDMEKAITSE RAKENDAMISE PÕHIMÕTTED:

1. Enneta, mitte ära tegele tagajärgedega – ohte tuleb näha ja ära hoida enne nende toimumist
2. Korrapärasus ja süsteemsus – hinda võimalikke ohte ning rakenda vastavalt olukorrale täiendavaid kaitsemeetmeid
3. Turvalisus – alates kogumisest kuni hävitamiseni on rakendatud asjakohased turvameetmed
4. Läbipaistvus ja vastutustunnetus – arusaadav eesmärk ja kohusetundlik vastutus isikuandmete töötlemisel

VASTUTAV ANDMETÖÖTLEJA ANNAB INIMESTELE TEAVET TEMA ANDMETE TÖÖTLEMISE TINGIMUSTE KOHTA. VAJADUSEL TULEB VÕTTA NÕUSOLEK LASTEVANEMATELT JA TÖÖTAJATELT