

## SK poolt Aladdini krüptopulgal väljastatud digitempli kasutamine DigiDoc3 kliendi ja DigiDoc krüptoga

### Mis on digitaalne tempel?

Digitaalne tempel, millega tõendatakse digitaalseid dokumente, kinnitab, et elektrooniliselt saadetud dokumendid või muu info pärineb tõepoolest selle saatnud asutusest. Digitaalne tempel annab kinnituse, et vastav asutus on seotud konkreetse digitaalse dokumendiga ning dokumenti ei ole vahepeal muudetud.

Digitaalset templit saavad kasutada nii ettevõtted, riigi- ja kohaliku omavalitsuse asutused, füüsilisest isikust ettevõtjad kui avalik-õigusliku ameti kandjad.

Digitaalset templit saab kasutada nii koos digitaalallkirjaga kui ka ilma. Kasutades digitaalset templit koos isiku digitaalallkirjaga, võib dokumendi saaja olla kindel, et dokumendi allkirjastanud isik on volitatud vastava ettevõtte nimel dokumente allkirjastama.

### SK poolt Aladdini krüptopulgal väljastatud digitempli tugi on ID-kaardi baastarkvaras alates versioonist 3.5. Toetatud on allkirjastamise ja (de)krüpteerimise funktsionaalsused.

Kontrolli, et arvutis olev ID-tarkvara versioon on 3.5 või suurem. Vajadusel paigalda uusim tarkvara <http://installer.id.ee> lehelt.

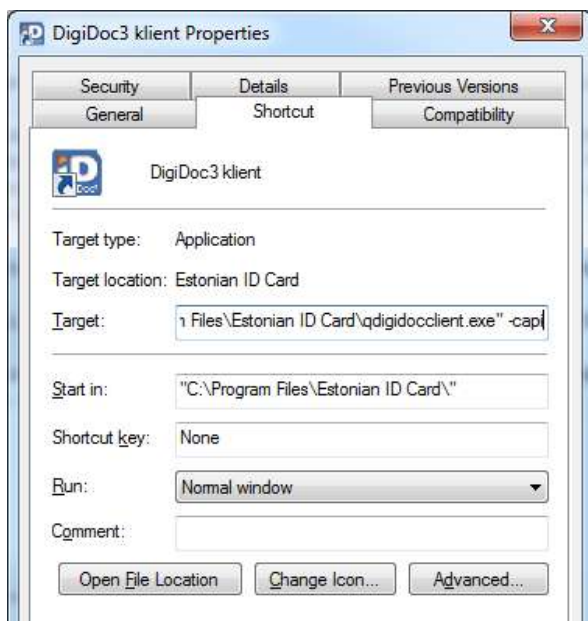


Lisaks ID-kaardi baastarkvara olemasolule peab arvutis olema paigaldatud ka Aladdini eToken PKI Client tarkvara.

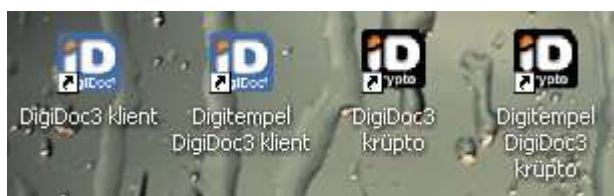
ID-kaardi haldusvahend digitempli kohta andmeid ei kuva ning mingit funktsionaalsust ei paku. PINi vahetuseks või lahtilukustamiseks tuleb kasutada Aladdini eToken PKI Client tarkvara.

Selleks, et DigiDoc3 klient ja DigiDoc krüpto tunnistaksid sinu arvuti USB-pesaga ühendatud krüptopulka tuleb arvutis teha mõningad seadistused.

- Leia oma arvuti töölaualt DigiDoc3 kliendi ja DigiDoc krüpto ikoonid.
- Tee DigiDoc3 kliendi ikoonist koopia. Ava ikoonil olles hiire parema klõpsuga menüü, vali *Copy* ja seejärel paremklõps töölaual (*Desktop*) ja vali menüüst *Paste*
- Pane koopia nimeks näiteks „Digitempel DigiDoc3 klient“
- Tee samamoodi ka DigiDoc krüpto ikooniga ja nimeta koopia näiteks „Digitempel DigiDoc krüpto“
- Nüüd ava mõlemal uuel ikoonil hiire parema klõpsuga menüü ja vali *Properties*. Leia avanenud aknas selline tekstiväli nagu *Target* ning sisesta väljal oleva teksti lõppu **tühik ja käsklus –capi** . Vajuta OK ja sulge aken. Kui saad veateate, siis kontrolli, kas sisestasid täpselt nii nagu alloleval pildil.



Nüüd on sinu arvuti töölaual (*Desktop*) 4 erinevat DigiDoc tarkvara ikooni.



**Oluline on meeles pidada, et digitempliga allkirjastamisel või dekrüpteerimisel on vajalik käivitada programm ikoonist, mille nimetuses on „digitempel“. ID-kaardiga kasutamiseks on vajalik käivitada programm tavapärasest Digidoc3 klient ikoonilt. Kui sa avad oma arvutis topeltklõpsuga .ddoc või .cdoc faili siis automaatselt avaneb programm, mis võimaldab ID-kaardi kasutamist.**

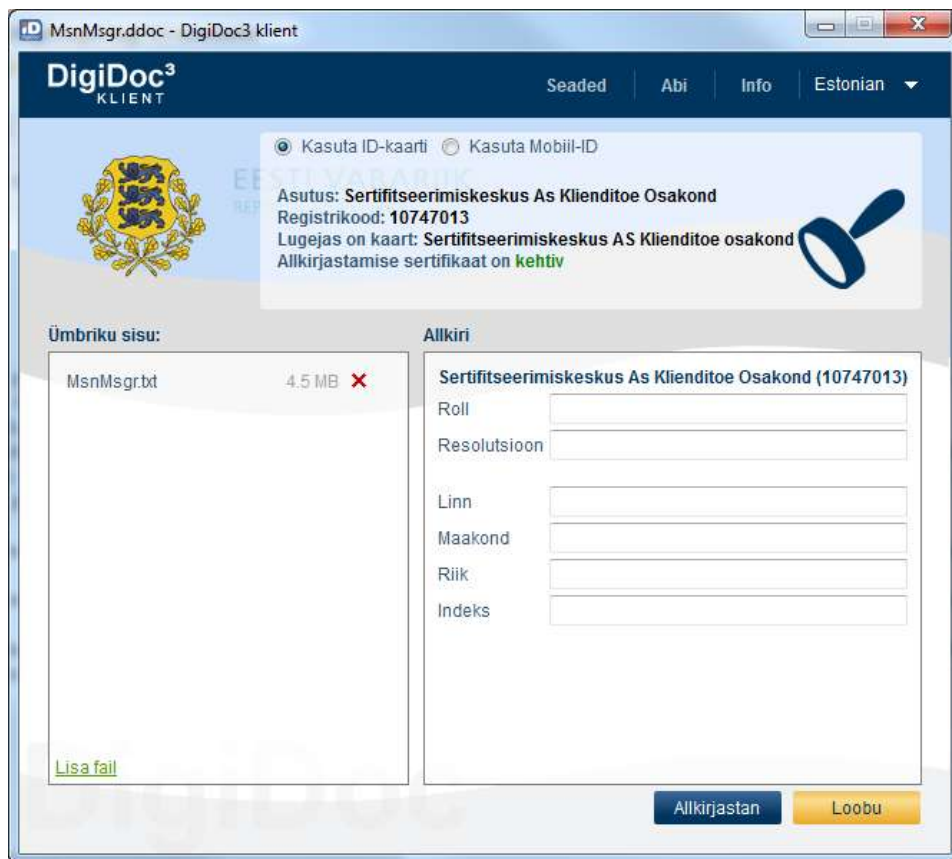
Selleks, et toimuks sujuv töö kahe režiimi vahel tuleb alati enne programmi režiimi vahetust kõik Digidoc3 kliendi aknad kinni panna. Nimelt on DigiDoc3 kliendil selline omadus, et kui üks aken on lahti siis uus aken tehakse olemasoleva akna juurde ning programmi ei avata digitempli režiimis või vastupidi.

### **Digitempliga allkirjastamine**

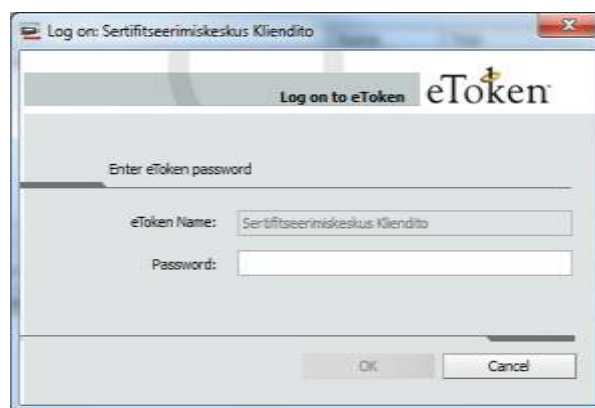
Digitempliga allkirjastamine on identne ID-kaardiga allkirjastamisega. Ainuke erinevus on, et PIN-koodi sisestamisel tuleb ette Aladdini eToken PKI Client-i dialoogi aken.

1. Ava tarkvara klõpsates ikoonil „Digitempel DigiDoc3 klient“

2. Vali dokument allkirjastamiseks. DigiDoc3 klient loeb krüptopulgalt digitempli andmed ja kuvab need.



3. Vajuta allkirjastan. Avaneb Aladdini eToken PKI Client-i PIN dialoogi aken. Sisesta PIN.

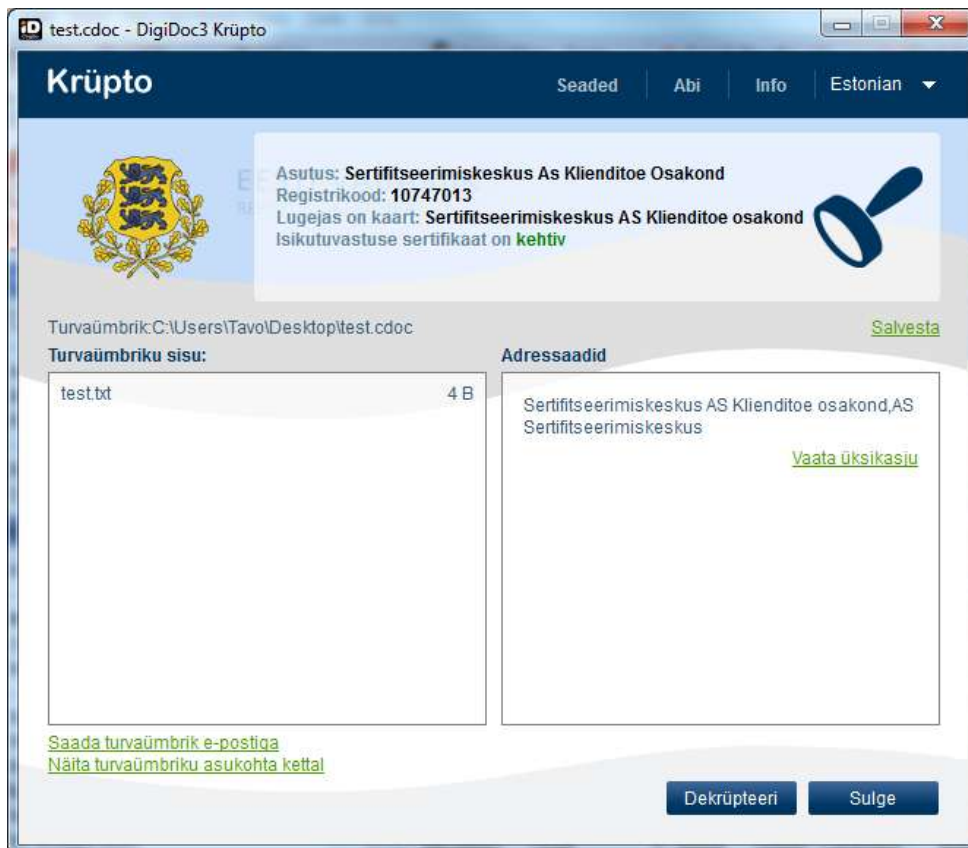


4. Tekib allkirjastatud dokument. Sulge DigiDoc3 tarkvara.
5. Kui nüüd soovid dokumendile lisada ka personaalselt allkirja ID-kaardiga, siis leia arvutist eelnevalt digitempliga allkirjastatud fail ja tee sellel hiirega topeltklõps. Automaatselt avaneb DigiDoc3 tarkvara, mis kuvab sulle nüüd sinu ID-kaardi andmed. Teosta allkirjastamine.

## Digitemplile krüpteeritud faili dekrüpteerimine

Kui sulle saabub digitempli sertifikaadile krüpteeritud fail, siis dekrüpteerimiseks toimi järgnevalt.

1. Ava DigiDoc krüpto klõpsates ikoonil „Digitempel DigiDoc krüpto“
2. Vali „Vaata turvaümbriku sisu“ ning lisa krüpteeritud fail
3. DigiDoc3 krüpto loeb krüptopulgalt digitempli andmed ja kuvab need.



4. Vajuta dekrüpteeri. Avaneb Aladdin eToken PKI Client-i PIN dialoogi aken. Sisesta PIN.
5. Dokument dekrüpteeritakse.