

Lenten Reborn Plus PCI / WOL pika-asennusohje

Tutki ja suunnittele tietokoneen kiintolevyn osiointi ennen suojauskortin asentamista. Suojauskortin asennustavasta riippuen osiointi tulee tehdä joko ennen kortin asennusta tai vaihtoehtoisesti kiintolevyn osiointiin voi suorittaa myös suojauskortin avulla.

HUOM! Mikäli osiointi suoritetaan suojauskortin avulla ja suojauskortti aikanaan poistetaan, häviää kaikki data, joka sijaitsee suojauskortin avulla tehdyillä osioilla!

- **Mikäli haluat osioida kiintolevyn itse, käytä ”Express” –asennustapaa.** Express -asennuksessa kaikki jo entuudestaan luodut osiot säilyvät, vaikka kortti poistettaisiin käytöstä.
- **Mikäli haluat osioida kiintolevyn suojauskortin avulla, jättäen C-aseman koskemattomaksi, käytä ”Keep C-Only” –asennustapaa.** Keep C-Only -asennuksessa C-asema säilyy ennallaan, mikäli kortti poistetaan käytöstä. Muut lisäosiot on mahdollista luoda suojauskortin asennuksen yhteydessä, mutta ne menetetään, mikäli kortti poistetaan käytöstä.
- **Mikäli haluat suorittaa osiointin kokonaisuudessaan suojauskortin avulla, käytä ”Custom” –asennustapaa.** Mikäli kortti poistetaan, menetetään KAIKKI osiot ja siten myös kaikki data.

ASENNUS

1. Aseta suojauskortti vapaaseen PCI –korttipaikkaan.
2. Tarkista BIOSista, että suojauskortti näkyy käynnistysjärjestysvalikossa ensimmäisenä boottaavana asemana. Mikäli kortti on kiinni korttipaikassa, mutta se ei näy BIOSin käynnistysjärjestysvalikossa, sammuta tietokone, irrota suojauskortti korttipaikasta ja käynnistä tietokone kerran Windowsiin asti ilman suojauskorttia ja sammuta taas heti tämän jälkeen. Laita suojauskortti takaisin kiinni korttipaikkaan ja tarkista BIOSista, näkyykö suojauskortti nyt käynnistysjärjestysvalikossa. Mikäli suojauskortti ei vielä näy BIOSissa, saattaa sen ns. Hardware –moodi olla väärä (ks. ohjekirja).
3. Kun ilmoitus pyytää asettamaan asennuslevyn asemaan, kokeile asennusta ensin uusimmalla ajuriversiolla. Mikäli uusin ajuriversio ei tunnu toimivan, käytä ajuriversiota 7.26.
4. Valitse asennustapa: Express, Keep C-Only tai Custom. Mikäli valitaan Keep C-Only -tai Custom -asennustapa, voidaan osiointi määritellä nyt tässä asennusvaiheessa (tai myöhemmin Lenten -valikosta F10 –näppäimen takaa ylläpitovalikosta).
5. Tietokoneen käynnistyttyä uudelleen latautuu ensimmäiseksi Lenten-valikko. Painamalla F10 –näppäintä pääsee ylläpitovalikkoon, jossa voi mm. asettaa kortille käynnistysparametrejä, supervisor –salasanan ja muokata levyosioita asennustavasta riippuen.
6. Asenna Windowsin puolella vielä suojauskortin Windows –ajuri suorittamalla asennuslevykkeeltä tai cd:ltä INSTALL.EXE tiedosto. Verkkokortilliselle suojauskortille (WOL) tulee vielä asentaa verkkokortin ajuri. Käynnistä tietokone vielä kerran uudelleen ja kortti on nyt asennettu.

NORMAALI SUOJATTU KÄYTTÖ

Tietokoneen käynnistyttyä paina Lenten –valikossa ENTER –näppäintä tai odota, että laskuri nollautuu ja kursorin osoittama käyttöjärjestelmä (osio) latautuu.

KÄYTTÖ YLLÄPITOTILASSA

Tietokoneen käynnistyttyä paina Lenten –valikossa CTRL + ENTER –näppäinyhdistelmää ja syötä mahdollinen salasana. Suojauskortti ohittuu ja suojaetuilla osioilla olevaa dataa voidaan nyt normaalisti muokata; esim. asentaa uusia ohjelmia tai ajaa päivityksiä.

ONGELMIA ASENNUKSEN KANSSA?

Jossain tapauksissa tiettyihin kokoonpanoihin tai tietyllä emolevyllä varustettuihin tietokoneisiin suojauskortti ei asennu aina ongelmitta. Näissä tapauksissa Express –asennustapa ei yleensä toimi. Tällöin tulee kokeilla Keep C-Only -tai Custom -asennustapoja, joiden avulla yhteensopimattomuusongelmia voidaan yrittää kiertää. **Mikäli suojauskortti ei tunnu asentuvan uusimman ajurilevykkeen tai cd:n avulla, tulee ensisijaisesti koittaa asennusta ajuriversiolla 7.26.**