

## [Pilveteenused kosmosest - satelliit vahendab IT infrastruktuuri](#)

9. aprill 2010 - 11:19 Autor: [AM](#)

Pilveteenused aitavad oma IT infrastruktuurist vabaneda ja võtta nii riistvara- kui tarkvaretnused väljast. Äsja Lõuna-Aafrikas oma satelliidipõhist pilveteenust tutvustanud ND SatCom aga võimaldab lisaks ka saada sõltumatuks internetiühenduse olemasolust, võttes pilveteenused üle satelliidiühenduse.



Kaplinnas toimunud konverentsil esitles ND SatCom lahendust, millega saab ärikriitilisi süsteeme hajutada üle maailma või neile igalt poolt maailmast ligi pääseda. Pilveteenused on satelliidiühenduste jaoks head sellepärast, et suured andmemassiivid ja info liiguvad tegelikult maapinnal asuvates serverikeskustes ja nende vahelisi kiireid ühendusi pidi, kosmosest vahendatakse suures osas vaid ekraanipilte ja juhtimiskäskke, mille maht pole nii suur.

[XWARP](#)iks kutsutav teenus kasutab Citrixi virtualiseerimistehnoloogiat ja ND SatComi enda satelliitmodemi MF-TDMA.

- [Uudised](#)
- [Lahendused](#)