

ExamCloud – Abitti 2 -kokeet vaivattomasti pilvessä

ExamCloud on uusi, innovatiivinen pilvipalvelu, joka tekee Abitti 2 -harjoituskokeiden järjestämisestä helppoa ja joustavaa. Palvelun avulla koulut voivat luopua fyysisten koepalvelinten ja erillisten koeverkkojen hankkimisesta ja ylläpidosta, sillä koeympäristö pyörii kokonaisuudessaan pilvessä suomalaisen toimijan korkean turvaluokituksen konesalissa Suomessa.

Opettaja kirjautuu ExamCloud-portaaliin MPASSid:llä turvallisesti ja varaa kokeelle palvelimen haluamaansa ajankohtaan. Järjestelmä käynnistää automaattisesti oikeaan aikaan sopivan tehoisen palvelimen ja opettaja näkee palvelimen osoitteen ja muut tiedot portaalista. Opiskelijoille kokeeseen osallistuminen onnistuu mistä tahansa pelkän internetyhteyden avulla normaalisti YTL:n virallisella kokelassovelluksella.

ExamCloudin parhaat edut oppilaitokselle ja opettajille:

- Helppokäyttöisyys ja ajansäästö opettajille
 - Koepalvelimen tilaus onnistuu parilla klikkauksella, mikä vapauttaa opettajan laitteiden ja palvelimen kanssa säätämisestä.
- Ei kalliita laiteinvestointeja ja jatkuvaa ylläpitoa
 - Pilvestä saadaan tehokas palvelin kokeen ajaksi ilman erillisten laitteiden hankkimista ja ylläpitoa harjoituskokeita varten.
- Täydellinen joustavuus kokeiden ajassa, paikassa ja kestossa
 - Kokeiden alkamis- ja päättymisajat eivät riipu toisistaan, jolloin on helppo järjestää erilaisia kokeita: kurssikokeita, välikokeita, tuntitestejä, sanakokeita, prelejä, uusintoja, monipäiväisiä esseekirjoituksia, jne.
- MPASSid-tunnistautuminen, erillisiä käyttäjätunnuksia ei tarvita
- Uusin toimivaksi testaamamme Abitti 2 -versio automaattisesti
 - Koulu voi kuitenkin halutessaan lukita käytettävän version esim. kokelassovelluksen päivitystahdin takia.
- Sujuvat sijaistukset keskitetyn hallinnan avulla
 - Koulun pääkäyttäjä näkee kootusti kaikki varatut palvelimet ja voi sairastapauksessa antaa kokeen tiedot vaivattomasti suoraan sijaiselle.
- Varmuutta YO-kokeisiin sekä opiskelijoille että valvojille
 - Matalan kynnyksen harjoitukset tuovat opiskelijoille rutiinia kokeiden tekemiseen ja opettajille valvojan näytön käyttöön.