

Poslovanje i sigurnost 2008
21.-23. Listopada 2008
Biograd na moru

Što je to doista sigurna sistem sala?

Sažetak

Zadnjih se godina dosta govori o planiranju neprekinutog poslovanja, rezervnim lokacijama, na inima njihove izgradnje kao i o kriterijima koje sistem sale moraju zadovoljavati da bi bile dovoljno sigurne. Na žalost, puno je dilema, puno pitanja, a put do jednozna nih odgovora na ova nije jednostavan.

Cilj je ovoga predavanja približiti slušateljima problematiku izgradnje sistem sala te pokazati kako se prevencijom može utjecati na spre avanje katastrofa i o uvanje poslovanja. Nadalje, kroz predavanje e se pojasniti koji su to standardi koje sistem sale moraju zadovoljavati da bi se mogle smatrati zaista sigurnima, od kojih se materijala grade, kako realizirati sustave klimatizacije, zaštite od požara ...

Predavanje je namijenjeno direktorima informatike, voditeljima BCP/DRP projekata, IT revizorima, kao i svima onima koji su na bilo koji na in uklju eni u informacijsku sigurnost ili sigurnost poslovanja uop e.



O autoru

Goran Oparnica, dipl. ing., se od početka svoje karijere bavio se problematikom informacijske sigurnosti, a u zadnjih nekoliko godina domenu svoga interesa proširio je na cjelovitu korporativnu sigurnost, odnosno sigurnost poslovanja općenito. Od 2004. godine direktor je firme INsig2, jedine naše firme specijalizirane za problematiku korporativne sigurnosti, koja je tijekom svog postojanja izvela nekoliko zaista reprezentativnih projekata koji uključuju aspekte informacijske sigurnosti i tehničke zaštite, kao i izgradnje sigurnih sistemskih soba.