Budapesti Corvinus Egyetem Gazdálkodástudományi Kar Számítástudomány Tanszék

VERZIÓVÁLTÁS SZOLGÁLTATÁSFOLYTONOS ALKALMAZÁSOKBAN

Készítette: Oroszi Róbert Gazdaságinformatikus szak E-Business szakirány 2013

Konzulens: Balogh Zoltán

Tartalomjegyzék

1.	Bevezetés	3
2.	Webes alkalmazások	5
3.	Asztali alkalmazások	6
4.	Okostelefon alkalmazások	7

Bevezetés

Az interneten böngészve a felhasználó gyakran észre sem veszi, de egy weboldalon történő kattintása között elképzelhető, hogy az adott rendszer kétszer is verziót váltott, azaz frissítette a rendszerét. De hogyan történik mindez? Hogyan lehetséges leállás nélkül naponta többször verziót váltani, akár földrajzilag elosztott rendszereket populálni? Ezekre a kérdésekre kíván a szakdolgozat válaszokat adni.

Bemutatásra kerül a continious integration folyamat, ezekhez használt rendszerek, eszközök.

A dolgozat témája alapvetően a webes alkalmazásokat hivatott bemutatni, azonban kitér az asztali alkalmazásokra is, illetve figyelmet szentel a mobil alkalmazásoknak is (mind az iOS, Android és a Windows Phone platformoknak).

Webes alkalmazások

Asztali alkalmazások

Okostelefon alkalmazások