Metod Ribič, 63110173

2015/2016

Spletno programiranje

»Vse se začne, ter konča pri denarju«

eDenarnica

Se vam je že zgodilo da ste bili en teden pred plačo brez denarja na bančnem računu, v denarnici pa imate samo stare račune, ki jih hranite, zato da boste lahko vodili evidenco koliko ste zapravili? Se vam je ob pogledu na položnico za elektriko kar zmegligo pred očmi, pa nikakor niste našli položnice od prejšnjega meseca, da bi primerjali znesek? Vam nikoli do poletja ne uspe privarčevati dovolj denarja, da bi lahko odšli na oddih brez skrbi ter konstantega preštevanja denarja v denarnici?

Rešitev je aplikacija eDenarnica, ki bo uporabniku omogočala, da bo vodil evidenco svojega premoženja preko spleta. Z vestnim vpisovanjem prihodkov ter odhodkov bo imel vpogled v vse stroške, ki jih ustvari preko meseca, četrtletja, leta ali morda celo desetletja. Uporabniku bo omogočena analiza ter kategoriziranje njegovih življenskih stroškov, prav tako pa bo lahko spremljal, kako se cene posameznih storitev ter surovin spremnijajo skozi čas. Uporabnik bo imel možnost, da si zastavi znesek, ki bi ga rad privarčeval v zadanem časovnem obdobju, aplikacija pa bo zanj preračunala koliko bi moral na mesec privarčečvati, ter ga tako morda vzpodbudila, da bo ta znesek upošteval kot nekakšen nujen mesečni strošek, ki se mu težko izogne. Študije so namreč že večkrat pokazale, da smo ljudje na različnih področjih bolj uspešni, če imamo v naprej zadan cilj, predvsem pa dober plan, kako ta cilj uresničiti.

Zaradi znatnega povečanja dostopanja do spletnih strani, preko telefonov bo eDenarnica prijazna za mobilne naprave, ki bo sprva dostopna le na spletu, kasneje pa se lahko razvije tudi aplikacija za bolj popularne mobilne platforme kot so android in iOS ter tako uporabniku še bolj olajša vnašanje izdatkov. Ciljna publika bodo vsi državljani Slovenije, ki imajo konstanten dostop do spleta, starostne omejitve ni, saj se z denarjem ter stroški srečujejo že osnovno ter srednješolci.

Aplikacija eDenarnica ima potencial, ker bo izdelana v prvi vrsti le za Slovensko tržišče, kajti veliko državljanov rajši uporablja storitve v svojem maternem jeziku kot pa v angleškem jeziku, prav tako se v zadnjem času slovenske banke stopile v korak s časom ter svoje sisteme modernizirajo na vseh področjih tako, da je v prihodnosti možno, da bi z uporabo APIjev posameznih bank lahko avtomatsko sledili prihodkom ter odhodkom na bančnem računu uporabnika, torej bi uporabnik moral vpisovati le prihodke ter odhodke v gotovini, zato v podobnih aplikacijah kot so Toshl ter Quicken ne vidim pretirane konkurence, ker te aplikacije niso razvite za specifičen trg ,ampak so posplošene, da zadovoljijo čimširško publiko, ter morda zaradi tega trpi uporabniška izkušnja.