Svrha dokumenta

Svrha ovog dokumenta je da detaljno prikaže specifikaciju korisničkog interfejsa HajSkontaćemo sistema za podršku poslovanju servisa kućanskih aparata.

S obzirom da je HajSkontaćemo firma koja se bavi servisom kućanskih aparata, potrebno je da grafički korisnički interfejs bude što jednostavniji za upotrebu, da bude dosljedan i pristupačan svim zaposlenicima.

Opseg dokumenta

Dokument se sastoji od logičkog toka HajSkontaćemo aplikacije. To podrazumijeva opis načina povezivanja odgovarajućih formi . U dokumentu su sadržani detaljni opisi svih formi koje čine HajSkontaćemo aplikaciju.

Konvencija

Reference na „softver“ ili „aplikaciju“ u ovom dokumentu se odnose na HajSkontaćemo PC softver osim u slučaju gdje je navedeno drugačije.

HajSkontaćemo – Informacioni sistem za podršku servisu kućanskih aparata.

Graphical User Interface(GUI) - Grafički korisnički interfejs(metod interakcije sa računarom). Tip korisničkog interfejsa koji koristi različite grafičke elemente(a ne samo slova i riječi) kako bi se opisali ulazi i izlazi programa.

Forma – formatirani prozor ili dijaloški okvir koji čini grafički korisnički interfejs. Obično sadrži elemente GUI-a: panel ,label, tab, button(dugme), text box, combo box, listbox i omogućava manipulisanje podacima korištenjem miša ili unosom podataka sa tastature.

Widget - englesko ime za male desktop aplikacije. Funkcionalno su vrlo blizu izrazu „plugins“. To je jednostavan, funkcionalan element korisničkog interfejsa koji se izvršava na računaru korisnika.

Label – element grafičkog korisničkog interfejsa koji može sadržavati bilo kakav tekst, sliku koji se dalje ne mogu selektovati. Obično se koristi za pojašnjavanje drugih GUI elemenata za unos podataka.

Button(dugme) – element grafičkog korisničkog interfejsa koje omogućava korisniku da pokrene neki događaj ili akciju jednostrukim lijevim klikom miša. Opis je uvijek sadržan unutar samog elementa i obično je veoma kratak.

Tab – element grafičkog korisničkog interfejsa koji omogućava da se veći broj dokumenata ili panela sadrže unutar jednog prozora. Pritiskom lijevog klika miša na tab se lahko prelazi sa jednog na drugi.

Text box – vrsta GUI widget-a čija je svrha da omogući unos tekstualnih informacija koje će se kasnije koristiti u programu.

Combo box – vrsta GUI widget-a. Čine je kombinacija kontrola kao što su klizači, text box-ovi i padajuće liste.

List box – vrsta GUI widget-a koja omogućava odabir jednog ili više elemenata iz postojeće liste koja se nalazi unutar statičnog okvira sa više linija.

Publika kojoj je namijenjen dokument

Pretpostavljeno je da je čitalac ovog dokumenta upoznat sa računarskim sistemima i sa HajSkontaćemo aplikacijom. Dalje, također je pretpostavljeno da je čitalac pročitao HajSkontaćemo SRS dokument.

Ovaj dokument sadrži povjerljive informacije u vlasništvu SI2013Tim5. Ovaj dokument nije dozvoljeno kopirati, dijeliti ili značajnije komentarisati bez prethodne dozvole nekod od članova tima ili predmetnog asistenta.

Standardi dokumentovanja

OVDJE MERIMA NAPISI VELICINU I OSTALO :D

Prepoznati problemi

Problemi još nisu prepoznati.