

FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

Specifikace zadání a uživatelských požadavků Tvorba uživatelských rozhraní

Individuální průzkum

Vojtěch Kališ, xkalis03@stud.fit.vutbr.cz

Téma – mobilní aplikace Time Planner

Jakožto téma jsem se rozhodl vybrat nějakou aplikaci, jejíž funkcionality spočívá ve vytváření plánů, upomínek či jakéhokoliv jiného druhu poznámek za účelem zapsání si či připomenutí důležité události, schůze, nebo i trivialit jako co je potřeba koupit při příští návštěvě obchodu apod.; čili jakýkoliv například digitální kalendář, poznámkový blok a jiné aplikace umožňující výše popsané. Zároveň proběhla snaha najít takovou aplikaci, na níž byly na první pohled patrné chyby z pohledu GUI a uživatelského procesu, a to za účelem zjednodušení analýzy problémů dané aplikace a následného návrhu jejich řešení.

Způsob zkoumání uživatele

Jako subjekt pro svůj uživatelský průzkum jsem si vybral svého bratra, jemuž jsem aplikaci na chvíli předal a následně jej podrobil několika předem přichystaným stručným otázkám, které měly za účel zjistit jeho pocity z aplikace, připomínky, požadavky a jiné.

Požadavky uživatele

- A
- B
- C
- D

Způsob používání současné aplikace

Identifikované potíže

Vlastní návrh nového řešení

Individuální průzkum
Jan Lutonský, xluton02@stud.fit.vutbr.cz

Téma – školní informační systém

Způsob zkoumání uživatele

Požadavky uživatele

Způsob používání současné aplikace

Identifikované potíže

Vlastní návrh nového řešení

Specifikace zadání a uživatelských požadavků

téma Školní informační systém

wow