

Redesign da Interface de Conciliação Bancária do Software Contaazul

João Antonio de Menezes Neto
45º Defesa - 03 de Julho de 2018

Membros da Banca Examinadora:

Prof. Dr. Victor Rafael Laurenciano Aguiar (Orientador/UNIVILLE)

Prof. Dr. Heli Meurer (UniRitter)

Prof. Dr. Luiz Melo Romão (UNIVILLE)

Profa. Dra. Marli Teresinha Everling (UNIVILLE)

Resumo:

O presente relatório técnico detalha o processo projetual de redesign da interface de conciliação bancária do ContaAzul, software online de gestão financeira para micro e pequenas empresas. A conciliação é uma funcionalidade que permite importar lançamentos do extrato de contas bancárias e cadastrá-los no software de forma facilitada, gerando relatórios automatizados que podem auxiliar na visão e no controle das finanças da micro e pequena empresa, tornando assim a conciliação uma das mais importantes interfaces do ContaAzul. A problemática foi motivada por casos de uso não cobertos na versão atual dessa funcionalidade, bem como pelo acompanhamento da evolução tecnológica e de softwares similares, justificando o redesign. Considerou-se também o prazo exigido pela empresa para a execução do projeto, que teve sua etapa de prototipação obrigatoriamente concluída em abril de 2018. Como abordagem projetual, optou-se pelo design de interação, traçando pontos de convergência com o design de serviços. A metodologia que guiou o desenvolvimento prático do projeto foi a dos cinco planos de Garrett. Como entregável final, chegou-se a um protótipo navegável composto de telas estáticas, que foi repassado à equipe de engenharia de software da ContaAzul, para análise técnica e conseguinte implementação.

Palavras-chave: design de interação; micro e pequenas empresas; conciliação bancária.