

Estratégias para transparência na manipulação de dados pessoais com foco nos titulares de dados

Código do projeto: TC01

Responsável: Prof. Thiago Adriano Coleti

Linha de pesquisa: Gestão e Desenvolvimento de Sistemas

Número de vagas: 2

Descrição geral

A transparência de dados pessoais é um requisito de qualidade de software que indica o grau em que uma ferramenta fornece informações sobre agentes e eventos envolvidos na manipulação desses dados. Esse requisito tornou-se fundamental devido ao amplo uso de dados pessoais por recursos de tecnologia, o que levanta questões de privacidade, segurança e liberdade dos indivíduos. No entanto, proporcionar transparência é um desafio dado a necessidade de transformar processos computacionais e técnicos em informações acessíveis, objetivas e compreensíveis.

Este projeto tem por objetivo analisar, propor, desenvolver e/ou avaliar métodos, técnicas e ferramentas para apoiar a transparência de dados pessoais com foco nos titulares dos dados, especialmente em aspectos relacionados aos conceitos de Privacy Usable, Usabilidade e Experiência do Usuário. As contribuições deste projeto visam apoiar os titulares dos dados na obtenção de informações sobre a manipulação de seus dados, e as empresas desenvolvedoras de software na construção de soluções transparentes.

Perfil desejado

Candidatos com interesse em atuar com assuntos relacionados à Interação Humano-Computador como Usabilidade, Experiência do Usuário.