

Programação Pandêmica: Investigando como o trabalho em casa durante o COVID-19 está afetando os profissionais de software.

Você está sendo convidado a participar de uma pesquisa conduzida pelos pesquisadores Dr. D. Paul Ralph (coordenador), professor da Faculdade de Ciência da Computação da Universidade Dalhousie University, Canadá; Dr. Sebastian Baltes, professor da Escola de Ciência da Computação da Universidade de Adelaide, Austrália; e Dr. Marcos Kalinowski, professor do Departamento de Informática da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Brasil.

O objetivo desta pesquisa é explorar como o trabalho em casa durante o COVID-19 está afetando o bem-estar e a produtividade dos profissionais de software. Escreveremos os resultados desta pesquisa para publicação em uma revista ou conferência acadêmica revisada por pares.

Como participante da pesquisa, você será solicitado a responder perguntas sobre seu bem-estar, produtividade e vários fatores que podem afetá-los em uma pesquisa on-line usando o Formulários Google. Levará aproximadamente 20 minutos para concluir esta pesquisa.

Quando a coleta de dados estiver concluída, as respostas serão baixadas e apagadas dos servidores do Google. Os dados serão salvos e criptografados no armazenamento em nuvem seguro da Dalhousie University. Os dados serão analisados usando o Microsoft Excel, SPSS e SmartPLS (<https://www.smartpls.com/>) usando os computadores protegidos por senha dos pesquisadores.

Sua participação nesta pesquisa é inteiramente sua escolha. Você não precisa responder perguntas que não deseja responder e pode interromper a pesquisa a qualquer momento, se não quiser mais participar. Tudo que você precisa fazer é fechar o navegador. No entanto, se você concluir sua pesquisa e depois mudar de ideia, não poderemos remover as informações que você forneceu porque as pesquisas são concluídas anonimamente, portanto, não saberemos qual resposta é sua.

As informações que você nos fornece serão coletadas anonimamente. A pesquisa não solicita seu nome ou qualquer outra informação que possa ser usada para identificá-lo. Somente os pesquisadores mencionados acima terão acesso aos resultados da pesquisa, que são completamente anônimos.

Vamos descrever e compartilhar descobertas gerais em apresentações e revistas científicas. Não compartilharemos citações de perguntas abertas. Se, e somente se estivermos convencidos de que é praticamente impossível comprometer o anonimato de qualquer um dos registros no conjunto de dados, publicaremos o conjunto de dados anônimos em um repositório de dados científicos. A publicação de conjuntos de dados ajuda os cientistas a reproduzir pesquisas, o que ajuda a melhorar nosso conhecimento. No entanto, se conseguirmos pensar que alguém possa vincular alguns dados a uma pessoa individualmente, não publicaremos o conjunto de dados e o excluiríamos após cinco anos (em 1º de maio de 2025).

Os riscos associados a este estudo não são maiores do que aqueles que você encontra em sua vida cotidiana.

Não haverá benefícios diretos para você participar desta pesquisa. No entanto, se recebermos pelo menos 100 respostas do Brasil, o representante Brasileiro da equipe doará R\$ 1.000 para para a "Ação contra o Coronavírus" do portal Ação da Cidadania (www.acaodacidadania.com.br),

que visa impedir que o isolamento imposto pela pandemia implique na falta de alimentos na mesa de populações carentes do Brasil.

Além disso, a pesquisa pode produzir recomendações sobre como as empresas podem apoiar melhor funcionários como você durante essa crise, e sua empresa pode optar por implementar algumas dessas recomendações.

Se você quiser ver como suas informações são usadas, sinta-se à vontade para visitar o site do Dr. Paul Ralph (<https://paulralph.name>) após 1º de junho de 2020 onde ele terá colocado uma descrição dos resultados da pesquisa.

Se você tiver alguma dúvida sobre este projeto e pesquisa, não hesite em contatar-nos: paulralph@dal.ca , sebastian.baltes@adelaide.edu.au , ou kalinowski@inf.puc-rio.br. Teremos o maior prazer em responder a quaisquer perguntas que você possa ter.

Se você tiver alguma preocupação ética com sua participação nesta pesquisa, entre em contato com a Ethics Research, Dalhousie University em (902) 494-1462, ou envie um email para ethics@dal.ca (e faça referência ao arquivo REB # 2020-5116).