

UTILIZANDO OBJETOS INTERMEDIÁRIOS COMO RECURSO DE AÇÃO DO ERGONOMISTA EM PROJETOS DE ESPAÇO DE TRABALHO

Resumo

Nesse trabalho é apresentado o uso de uma maquete de Lego e de outros objetos intermediários no projeto de laboratórios de pesquisa em biotecnologia. O objetivo é discutir a elaboração de objetos intermediários como instrumentos de suporte para a ação do ergonomista. Esses instrumentos são utilizados em simulações que visam integrar os usuários finais no processo de projeto. Argumenta-se neste trabalho que o ergonomista pode criar e inserir vários objetos intermediários no processo de projeto. Mas um objeto intermediário não é um instrumento em si, é preciso elaborar características físicas, os modo de uso e as ações que se deseja realizar. A articulação de vários objetos pode ajudar o ergonomista a instrumentalizar a participação de usuários, mas também a atingir outros objetivos de concepção tais como analisar a atividade e difundir resultados do trabalho. Como conclusão são apresentados algumas referências para criação de novos objetos intermediários com base na noção de instrumento, a proposição do conceito de sistema de instrumentos para serem usados em ergonomia e de funções para objetos intermediários.

Publicado

2020-07-10

Como Citar

UTILIZANDO OBJETOS INTERMEDIÁRIOS COMO RECURSO DE AÇÃO DO ERGONOMISTA EM PROJETOS DE ESPAÇO DE TRABALHO. (2020). *Revista Ação Ergonômica*, 10(2). Recuperado de <https://www.revistaacaoergonomica.org/revista/index.php/ojs/article/view/302>

Fomatos de Citação

Edição

[v. 10 n. 2 \(2015\): Associação Brasileira de Ergonomia - ABERGO](#)

Seção

Artigos de Pesquisa

Esta obra está licenciada sob uma [Licença Creative Commons](#) © 2021 / Todos os direitos reservados
Associação Brasileira de Ergonomia (ABERGO)

[Enviar Submissão](#)

Platform &
workflow by
OJS / PKP