

ELEARNING – UM MODELO PARA CURSOS ONLINE: PROJETO DE APOIO AO SOFTWARE CARSOFT

eLearning – Online Course: Support Project to the Software Program CarSoft

Pedro Patusco

Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Santarém, Portugal

140118034@esg.ipsantarem.pt

Pedro Bernardino

Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Santarém, Portugal

140118015@esg.ipsantarem.pt

João Samartinho

Escola Superior de Gestão do Instituto Politécnico de Santarém, Portugal

samartinho@esg.ipsantarem.pt

RESUMO

Os trabalhadores sempre desejaram trabalhar num ambiente livre de stress. Para isso têm de se sujeitar a formações para evoluir dentro da cadeia empresarial. Existem várias formas de presenciarem uma formação: presencialmente em reunião; no trabalho; em casa no seu computador. Esta última opção enquadra-se em *eLearning*.

Globalmente, muitos consultores/formadores têm conhecimentos para realizarem vários tipos de formações e eles personalizam os módulos de acordo com requisitos específicos dos seus clientes. Um dos princípios básicos de *eLearning* é a capacidade de chegar aos estudantes apesar das distâncias, onde as suas condições os possam privar de formação a tempo inteiro.

Neste caso o estudo baseia-se numa formação online para trabalhadores do ramo automóvel, cujas as empresas adquiriram o software *CarSoft*.

Na formação, estará explicado passo a passo a utilização de todos os tipos de ecrãs e funcionalidades disponíveis ao utilizador do *CarSoft*.

O projeto será desenvolvido na plataforma eRaizes.Redes, plataforma de *eLearning* do Instituto Politécnico de Santarém.

Palavras-chave: *E-Learning*; *CarSoft*; Online; Formação; eRaizes.Redes.

ABSTRACT

Workers have always desired to be in a workplace free from stress. For that they have to take part in courses to climb the enterprise ladder. There's several ways to participate in such courses: either a meeting at the company, at work, at home at their computers. This last case can be categorized as eLearning.

Around the world many seniors have knowledge in a wide range of topics, and as such they're able to customize the courses to what's requested by a client. An advantage of eLearning is being able to accessible from all around the world. That's why we're using it on our project. An online course where automotive workers whose company have acquired our software, can learn how to use it in a step by step solution, how every screen and feature of CarSoft works.

This project will be developed in online platform eRaizes.Redes, the eLearning platform of Instituto Politécnico de Santarém.

Keywords: E-Learning; CarSoft; Online; Training; eRaizes.Redes.

REFERÊNCIAS

Nascimento, J., Silva, P., & Samartinho, J. (2009). *Simulador de gestão de projectos* [Poster]. IN Conferência da Associação Portuguesa de Sistemas de Informação, 9, Viseu. Consultado em 25 Fevereiro de 2017. Disponível em <http://repositorio.ipsantarem.pt/handle/10400.15/93>

Nascimento, J., Silva, P., & Samartinho, J. (2013). *Construction of a Web-based Project Management Simulator: Proposal, Process and Features*. Consultado em 25 Fevereiro de 2017. Disponível em http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212017313002351?_rdoc=1&_fmt=high&_origin=gateway&_docanchor=&md5=b8429449ccfc9c30159a5f9aeaa92ffb