



Zaraplast



Com a adoção desta nova plataforma, e linguagem, o tempo de programação diminuiu, e a complexidade em manter os padrões para o desenvolvimento de software, aumentou.

Sumário:

Fundada em 1967, a Zaraplast no início fabricava bobinas plásticas, com e sem impressão em flexografia e rotogravura, utilizadas para embalar alimentos. Em pouco tempo, cresceu e ampliou seu mercado ao atender indústrias de outros segmentos, como os de produtos de limpeza e higiene. Ampliou as especialidades das embalagens que fabricava, implantou novas unidades industriais e hoje se tornou a mais completa indústria de embalagens flexíveis do país.

A Zaraplast foi à primeira indústria brasileira de embalagens certificada no ISO9002, pela BVQI em 1994. Com quatro fábricas, 2.000

funcionários e mais de 350 usuários de informática, e 41 anos no mercado, a indústria cresce e se destaca por sua filosofia de produzir embalagens de qualidade, e oferecer os melhores serviços para seus clientes.

Website:

www.zaraplast.com.br

Principais desafios:

- Desenvolver aplicações dinâmicas para web
- Aumentar a produtividade
- Implementar comunicação interna e externa na empresa

Objetivos do projeto:

- Aumentar os recursos do portal
- Profissionais focados nos negócios
- Ter um controle dos pedidos e fluxo de trabalho



Scriptcase dinamiza trabalhos na Zaraplast

Produtividade, e redução de tempo para desenvolvimento, parecia uma tarefa difícil, mas a ferramenta ScriptCase mostrou ser a solução ideal para a empresa

A Zaraplast - indústria de embalagens - No ano de 2004 iniciou um projeto para desenvolver aplicações dinâmicas para web, na sua intranet. Para isso, utilizou o ScriptCase, linguagem PHP, que trouxe agilidade e rapidez que a empresa precisava e com isso, inaugurou o portal Zaranet. Com a adoção desta nova plataforma, e linguagem, o tempo de programação diminuiu, e a complexidade em manter os padrões para o desenvolvimento de software, aumentou.



O Departamento de Informática da empresa buscava um produto que possibilitasse:

- Gerar formulários a partir das tabelas do banco de dados
- Incluir automaticamente codificação para os mesmos
- Aumentar a produtividade em projetos com múltiplos analistas e programadores
- Manter os padrões de identidade visual, codificação e responsabilidade de códigos e aplicações
- Acelerar a inclusão de toda equipe para o uso das linguagens de programação web e - Reduzir o esforço para o desenvolvimento de rotinas em javascript.



“Foram meses de pesquisa e interação com soluções do mundo livre, e comunidades ao redor do mundo, sem sucesso. As ferramentas que encontramos não faziam o que esperávamos como patamar mínimo de produtividade”.

Mauro Cestarolli, Gerente da área de Tecnologia da Informação da Zaraplast

De acordo com o Gerente de TI, que atua há 26 anos na área de tecnologia e desenvolvimento de sistemas, o Scriptcase atendeu o superior a 80% das necessidades que eles procuravam num produto.

“Hoje, após 17 meses de uso, todas as aplicações web são desenvolvidas com o Scriptcase. Indico o software para empresas de qualquer porte, que queiram um resultado rápido em aplicações web, e desejam ter seus profissionais de Tecnologia da Informação mais focados nos aspectos do negócio, e não estritamente nos de escopo técnico”.

Mauro Cestarolli, Gerente da área de Tecnologia da Informação da Zaraplast

O portal da Zaraplast, agora conta com serviços para extranet, através de aplicações como consulta dos pedidos de venda, e estoques de produtos acabados. O mais recente projeto desenvolvido com o Scriptcase automatizou a especificação técnica dos pedidos de venda, e posterior fluxo de trabalho.