



Sebrae Paraná
Curitiba, Brasil
www.sebraepr.com.br

Indústria:

Serviços Profissionais

Orçamento anual:

US\$28.5 milhões

Funcionários:

350

Produtos e Serviços

Oracle:

Oracle Database Standard Edition
Oracle Collaboration Suite
Oracle Application Server
Enterprise Edition
Oracle Portal
Oracle JDeveloper
Oracle PL/SQL

Parceiro Oracle



DBMaster
www.dbmaster.com.br

“O principal ativo de uma instituição como o Sebrae é o conhecimento que ela oferece às pequenas e médias empresas. O portal corporativo que desenvolvemos com ferramentas e recursos da Oracle permitiu que conseguíssemos gerenciar e multiplicar esse ativo.” –
Jaqueline Aparecida de Almeida,
Gerente de TI, Sebrae Paraná

Sebrae Paraná Diminui Necessidade de Espaço em Disco em 70% com a Criação de Portal Corporativo

O Governo Brasileiro criou o Sebrae em 1990 para apoiar as pequenas e médias empresas do País. Suas unidades são entidades independentes, sem fins lucrativos e administradas pela iniciativa privada de cada Estado, alinhadas com o setor público. Boa parte das receitas dos Sebrae provém de impostos da iniciativa privada. Sebrae Paraná conta com aproximadamente 350 colaboradores, muitos dos quais dedicados à consultoria de negócios.

Desafios

- Criar uma cultura organizacional focada no compartilhamento do conhecimento entre os colaboradores
- Fornecer aos consultores – que passam 70% do seu tempo fora da organização – um ambiente virtual de trabalho que oferecesse acesso em tempo real à cerca de 50 aplicativos
- Integrar diversos aplicativos legados que rodam em plataformas diferentes dentro da instituição com seu portal corporativo

Solução

- Trabalhou com o parceiro Oracle DB Master para criar um portal corporativo rodando em Linux RedHat AS40, com ambientes de trabalho virtual, colaboração em tempo real, fóruns e agendas de grupos de trabalho
- Implantou o portal em oito meses de trabalho, utilizando no ciclo de desenvolvimento as ferramentas Oracle JDeveloper e o Oracle PL/SQL para acelerar o ciclo de desenvolvimento
- Registrou aumento expressivo na efetividade da comunicação da Instituição com o uso do Oracle Messenger, Workspaces e Portais Departamentais
- Permitiu acesso *single sign-on* para aplicações corporativas ao integrar o portal com o Active Directory da Microsoft, que gerencia o diretório de autenticação do usuário
- Reduziu as necessidades de armazenamento em disco em 70% ao eliminar a exigência de replicar o conteúdo em dezenas de dispositivos com acesso consolidado de conteúdo via portal
- Garantiu um ambiente rápido, ágil e eficiente para o trabalho em grupo, permitindo acesso remoto aos principais aplicativos, bem como ao compartilhamento do conhecimento em toda a instituição
- Reduziu aproximadamente 30% de e-mails trafegados para fins de comunicação corporativa