

O smartWEB® Enterprise é um filtro de conteúdo web que gerencia e controla o uso da Internet em ambientes corporativos, impedindo o acesso dos funcionários a sites considerados inapropriados ou potencialmente perigosos para a empresa.

Com o smartWEB® Enterprise as empresas conquistam inúmeras vantagens:

Melhor aproveitamento dos recursos tecnológicos

Recreação pela Internet - seja através de vídeos, músicas, jogos ou troca de mensagens instantâneas, arquivos, entre outros - estão entre as atividades que mais consomem banda, tornando a rede da empresa, muitas vezes, lenta e ineficaz para a execução de atividades profissionais.

A função do smartWEB® Enterprise é bloquear acessos a sites não-produtivos, otimizando o uso de banda nas empresas, evitando investimentos desnecessários no aumento de banda e garantindo que as ferramentas essenciais ao negócio tenham prioridade no acesso à rede.

Maior produtividade

Você sabe o que seus funcionários estão acessando durante o expediente de trabalho? Alguns funcionários podem desejar acessar sites que servem apenas a interesses pessoais e/ou que nada acrescentam a suas atividades profissionais. O smartWEB® Enterprise permite: monitorar e gerenciar o que os seus colaboradores vêm acessando pela Internet; barrar o acesso a sites que sua empresa considera inúteis, não-produtivos e até potencialmente perigosos (como sites pornográfico, por exemplo) e, com isso, garantir que sua empresa não perca tempo e dinheiro ao aumentar a produtividade de seus funcionários.

Proteção jurídica contra atos ilícitos

De acordo com o Código Civil Brasileiro (artigos 186, 187, 927 e 932, inciso III) a empresa é co-responsável pelas eventuais ações ilícitas praticadas por seus funcionários com meios fornecidos por ela, durante o horário de trabalho. O correto monitoramento e o estabelecimento de regras claras para a utilização da Internet em ambientes corporativos reduz drasticamente os riscos desta natureza e permite ao empregador dispor dos direitos assegurados no artigo 482 da CLT, que faculta a demissão do empregado por justa causa em caso de constatação do mau uso da Internet, e no artigo 934 do Código Civil, que trata do ressarcimento de valores pagos pelo empregador em virtude de danos causados por funcionários mal intencionados.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS E RECURSOS:

<p>Proteção pró-ativa contra ameaças da Internet</p> <p>O smartWEB® Enterprise foi desenvolvido para a realidade brasileira.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Banco de dados com 12 milhões de sites divididos em 87 categorias (sexo, jogos, notícias, spyware, hacking, proxies, entre outros); Conjunto de profissionais – smartWEB® Team – que trabalham exclusivamente com a classificação de novos sites para garantir atualização constante da base; Gerenciamento através de interface web de fácil utilização; Solução 100% nacional e focada no perfil do internauta brasileiro.
<p>Flexibilidade</p> <p>O smartWEB® Enterprise permite que sua empresa usufrua de um filtro de conteúdo de forma inteligente e totalmente adequada a suas políticas e necessidades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Regras de acesso por usuários, grupos, endereço IP, range de IPs, horários, categorias e palavras-chaves; Políticas para bloquear, permitir com cota de tempo ou com confirmação do usuário; Exceções que permitem refinar o controle de acesso aos sites das categorias, permitindo, por exemplo, o acesso a um ou alguns sites de uma categoria cujo acesso esteja proibido; Inclusão das suas próprias URLs e categorias; O acesso a URLs não cadastradas na base é prontamente notificado ao smartWEB® Team e pode ser tratado – proibição ou permissão; Requisição de classificação e/ou reclassificação de URLs ao smartWEB® Team; Relatórios de análise de riscos, top hits e acesso com a possibilidade de exportação para arquivos do tipo PDF e CSV; Monitoramento em tempo real dos acessos a web; Agendamento de backups automáticos.
<p>Integração e Compatibilidade</p>	<ul style="list-style-type: none"> Suporta sincronismo de usuários e grupos com o Active Directory, LDAP e BRMA® para facilitar a criação de regras; Compatibilidade e integração com os seguintes proxies: ISA Server, Squid e BRMA® 4.
<p>Performance e Escalabilidade</p>	<ul style="list-style-type: none"> A performance depende da configuração do servidor, para se ter uma idéia, o appliance prata da BRconnection® é capaz de processar até 8.977.547 URLs/hora (5 mil usuários – base de dados local) e até 26.086.695 URLs/hora (15 mil usuários – base de dados remota); O suporte a balanceamento de carga permite alocar diversos servidores para realizar a tarefa de filtro de conteúdo, portanto, o smartWEB® Enterprise está pronto para atender a qualquer demanda.
<p>Redução de custos</p>	<ul style="list-style-type: none"> Sistema operacional e banco de dados inclusos na solução.

Teste a versão demo acessando o site www.brc.com.br