

O OMNE smartWEB® é muito mais que um filtro de conteúdo, é um completo firewall de saída que reúne recursos para gerenciar com máxima eficácia o uso da internet em ambientes corporativos. Desenvolvido para realidade brasileira, sua base de dados é constantemente atualizada, sempre levando em conta os usos e costumes do internauta brasileiro.

Com o OMNE smartWEB® as empresas conquistam inúmeras vantagens:

Melhor aproveitamento dos recursos tecnológicos

Recreação pela internet - através de vídeos, músicas, jogos, mensagens instantâneas, arquivos, entre outros - está 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 OMNE smartWEB® 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 OMNE smartWEB® 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 pornográficos, 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 O OMNE smartWEB® foi desenvolvido para a realidade brasileira</p>	<ul style="list-style-type: none"> Solução 100% nacional e focada no perfil do internauta brasileiro Banco de dados com mais de 27 milhões de sites divididos em 88 categorias (sexo, jogos, notícias, spyware, hacking, proxies, entre outros) São 4 camadas compostas por 3 módulos, são eles: http-proxy, filtro de conteúdo WEB e filtro de aplicações, que permitem um gerenciamento mais amplo e flexível Controle de Content Types, que permite bloquear a execução de mais de 1.000 tipos diferentes de arquivos, que podem ser baixados através de sites e/ou que estejam contidos dentro dos mesmos Dashboard on-line (painel de controle em tempo real) para monitorar status do sistema, hardware e processos Interface WEB (Português/Inglês) desenvolvida com base nas melhores técnicas para facilitar a usabilidade Suporte a diversos algoritmos de criptografia (MD5, Blowfish, AES, DES e Extended DES) Integridade das informações exibidas nos relatórios Conjunto de profissionais – smartWEB® Team – que trabalham exclusivamente com a classificação de novos sites para garantir atualização constante da base
<p>Flexibilidade O OMNE smartWEB® 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"> Administração descentralizada (ACL) Administração unificada, mesmo quando os módulos são instalados em máquinas separadas Regras (first match win) de acesso por usuários, grupos, endereço IP, range de IPs, horários, categorias e palavras-chaves Regras de acesso por usuários, grupos e objetos, de caráter proibitivo, permissivo ou permissivo restritivo (através de horário restrito, quota ou justificativa). Exceções permitem refinar o controle, impedindo, por exemplo, o acesso aos sites de uma determinada categoria com exceção de apenas alguns endereços Inclusão das suas próprias URLs e categorias Relatórios de análise de riscos, top hits e acesso com a possibilidade de exportação para arquivos do tipo PDF e CSV Monitoramento dos acessos à Web em tempo real Agendamento de backups automáticos
<p>Integração e Compatibilidade O OMNE smartWEB® tanto pode ser o proxy server como integrar-se a outros</p>	<ul style="list-style-type: none"> Sincronismo de usuários e grupos por domínio com múltiplos servidores, que podem ser: Active Directory®, LDAP, Linux®, Unix® e BRMA® 4 Compatibilidade e integração com os seguintes proxies: ISA Server®, Squid®, Low Cost Routers (ex. Linksys®, Dlink®, etc.) e BRMA® 4
<p>Performance e Escalabilidade</p>	<ul style="list-style-type: none"> High availability (alta disponibilidade) Active/Standby (um ou alguns servidores em produção) e/ou Active/Active (todos os servidores em produção) O suporte a balanceamento de carga permite alocar diversos servidores para realizar a tarefa de filtro de conteúdo, portanto, o OMNE smartWEB® 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
<p>Formas de Instalação</p>	<ul style="list-style-type: none"> Padrão e virtualização Múltiplos pontos de restauração (snapshot) criados automaticamente permitem ao administrador restabelecer configurações anteriores
<p>Suporte (serviço complementar opcional)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Profissionais qualificados e certificados que garantem serviços de alto nível na sua empresa

Conheça mais sobre o OMNE smartWEB em <http://www.omnesmartweb.com.br>