

McAfee Security Trusted Connection – Perfil de Parceria Estratégica Controle de Entrada em Rede da Cisco

Viabilizando a Fiscalização da Conformidade dos Sistemas

A estratégia Security Trusted Connection da McAfee® é baseada em uma combinação de premiadas iniciativas tecnológicas da McAfee Security e parcerias fundamentais com fornecedores líderes de mercado em VPN, acesso remoto, conexão sem fio e redes, para verificar a conformidade da segurança de computadores antes que eles se conectem à rede por meio de pontos de acesso externos e internos, solucionando problemas automaticamente se for necessário. Com essa estratégia, a Network Associates® ajudará a garantir que apenas os computadores configurados de maneira segura possam se conectar à rede corporativa, dando aos gerentes de TI mais controle e maior proteção preventiva contra vírus, worms e cavalos de Tróia. A estratégia garante que as empresas tomem as medidas necessárias para proteger-se contra as ameaças.

Ela segue um processo de quatro etapas:

1. Detectar computadores conhecidos e desconhecidos que tentam se conectar à rede corporativa.
2. Avaliar a conformidade antivírus e de segurança desses dispositivos terminais.
3. Atualizar ou proteger os dispositivos antes que eles se conectem à rede.
4. Liberar a conexão à rede.

Seguindo esse processo, os clientes podem garantir que os computadores estarão protegidos e que as ameaças serão impedidas de entrar na rede.

A estratégia McAfee Security Trusted Connection oferece às empresas um método fácil de usar, fácil de

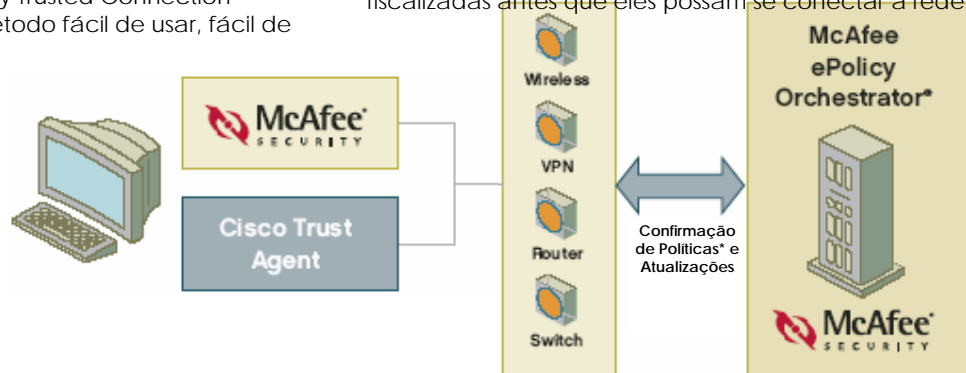
gerenciar e de manter para fiscalizar a conformidade e a resolução de problemas dos computadores antes de liberar o acesso deles aos recursos e dados da rede.

Um elemento essencial dessa estratégia são as parcerias com fornecedores líderes de mercado em VPN, acesso remoto, conexão sem fio e infra-estrutura de rede. Uma das principais parcerias é a participação no Programa de Controle de Entrada em Rede (NAC). O NAC da Cisco, primeiro programa anunciado pela iniciativa Cisco Self-Defending Network, ajuda os clientes a usarem a infra-estrutura da Cisco para limitar os danos causados por vírus e worms.

A Cisco definiu a arquitetura e as especificações do NAC em cooperação com importantes empresas de segurança, entre elas a McAfee Security. Utilizando os recursos do NAC e da McAfee Security, as empresas podem liberar o acesso à rede apenas a dispositivos terminais, tais como PCs e servidores que cumpram totalmente a política de segurança estabelecida. A McAfee Security e o NAC permitem que os dispositivos fora de conformidade sejam impedidos de acessar a rede, sejam colocados em uma área de quarentena ou recebam acesso restrito aos recursos de processamento.

Como Funciona

Junto com a tecnologia da McAfee Security, o Cisco Trust Agent (um agente de software residente em um computador terminal e que se comunica com a rede da Cisco), Fase 1 do NAC, consultará cada computador para verificar se suas políticas do VirusScan® Enterprise (7.x e 8.0i) estão validadas e fiscalizadas antes que eles possam se conectar à rede.



*Integração com a Fase 2

Programação da Parceria entre a McAfee Security e o NAC da Cisco

	Fase 1 (Meados de 2004)	Fase 2 (Fim de 2004)	Fase 3 (A Definir)
<i>Dispositivo da Cisco</i>	Roteadores Cisco IOS 17xx–72xx	Switches Pontos de Acesso sem Fio	Dispositivos de Segurança Concentradores PN
<i>Tecnologia da McAfee</i>	VirusScan Enterprise 7.x e 8.0 ^í	Várias Tecnologias da McAfee	Várias Tecnologias da McAfee
<i>Fiscalização de Políticas</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Avaliar • Iniciar uma Atualização • Reiniciar o Serviço AV • Iniciar a Fiscalização de Políticas do ePO™ 	Amplas Políticas de Conformidade entre Produtos	Amplas Políticas de Conformidade entre Produtos

McAfee Security 3965 Freedom Circle, Santa Clara, CA 95054, 800.338.8754), www.mcafeesecurity.com

Os produtos da Network Associates® denotam anos de experiência e compromisso com a satisfação do cliente. A equipe PrimeSupport® de atenciosos e altamente qualificados técnicos de suporte oferece soluções sob medida e assistência técnica detalhada na gestão do sucesso de projetos essenciais — tudo isso com níveis de serviço que atendem às necessidades de cada empresa cliente. A McAfee® Research, líder mundial em sistemas de informação e segurança, continua na vanguarda da inovação no desenvolvimento e refinamento de todas as nossas tecnologias.

Network Associates, McAfee, VirusScan, ePolicy Orchestrator, ePO, e PrimeSupport são marcas comerciais, registradas ou não, da Network Associates Inc. e/ou das suas afiliadas nos EUA e/ou em outros países. A cor vermelha denotando segurança é marca distintiva da McAfee®. Todas as outras marcas comerciais, registradas ou não, mencionadas neste documento pertencem exclusivamente aos seus respectivos titulares. © 2004 Networks Associates Technology, Inc. Todos os direitos reservados.

1-net-csc-001-0604

Network Associates®