



A CommScope favorece a reciclagem

Infraestrutura para um mundo mais verde.

O crescimento rentável e a inovação são essenciais para o sucesso corporativo. Na CommScope acreditamos que o sucesso inclui algo mais: trata-se de fazer o que é certo.

O gerenciamento ambiental é benéfico para a sua empresa e para as comunidades às quais atendemos. São contínuos os nossos esforços para ajudar os clientes a implementar soluções que economizam energia e que utilizam os recursos de forma eficiente.

Acreditamos que o gerenciamento dos recursos ambientais deve impactar de maneira significativa a preservação dos recursos globais.

Ecologia uma responsabilidade compartilhada.

A CommScope reconhece que os esforços relacionados à reciclagem e conservação da energia podem ter um impacto significativo sobre o consumo dos recursos naturais. Para transformar esta preocupação em ações efetivas, lançamos programas para minimizar o impacto negativo que as empresas podem exercer diariamente sobre o meio ambiente. Reconhecemos que a maximização do uso da matéria-prima, assim como a reciclagem e a redução do uso de energia, constituem boas práticas comerciais que podem reduzir tanto as emissões de gases do efeito estufa como os aterros de resíduos.

Apesar do programa da CommScope para a reciclagem e a recuperação de matérias-primas já existir há muitos anos, a nossa Equipe de Conservação da Energia formalmente foi criada somente em 2001. O foco desta equipe é revisar e implementar metodologias de reciclagem e de conservação da energia para reduzir o uso tanto das matérias-primas quanto dos recursos energéticos.

Os projetos que implementam um sistema de iluminação mais eficiente, operações com torres de refrigeração/resfriamento, controle de sistemas de HVAC (climatização) e programas inovadores de manutenção preventiva continuam tendo um importante impacto positivo sobre as iniciativas ecológicas da CommScope. Além disso, foram obtidas reduções documentadas nas Emissões de Gases do Efeito Estufa por meio de uma redução na demanda de energia elétrica. Até o final do ano de 2006, a CommScope havia documentado 3,5% de redução nas emissões.

Como resultado do contínuo compromisso da CommScope para proteger o meio ambiente, assim como a segurança e a saúde de seus funcionários, o gerenciamento ambiental sempre foi um de seus valores fundamentais. Algumas de suas principais conquistas e esforços são: Certificação ISO 14001-2004, Relatório Voluntário de Gases de Efeito Estufa, Cumprimento das normas RoHS (sobre Restrição de Substâncias Tóxicas) e Programas de Reciclagem.

Programa de Reciclagem da CommScope Brasil. Nossa contribuição ao Meio Ambiente.

Honrando a responsabilidade social que temos para com o nosso planeta, desenvolvemos um programa de reciclagem e promovemos ações ecológicas no Brasil. Este programa tem dois focos: programa de incentivo para parceiros de negócio (BPs) e programa de incentivo para clientes.

Benefícios do Programa para os nossos Parceiros de Negócio e Clientes.

No programa de incentivo para clientes, ao encaminhar para reciclagem um grande volume de cabos (mais de 500 kg) o cliente irá beneficiar com uma doação o Projeto Florestas do Futuro da Fundação SOS Mata Atlântica. O cliente receberá um certificado do Programa Green da CommScope pelo qual a sua contribuição será reconhecida. Para quantidades menores de cabos, os nossos parceiros de negócio estão autorizados e capacitados a proceder a destinação correta.

Benefícios do Programa para o nosso Planeta.

Estendemos o nosso procedimento ISO14001 do interior para o exterior das fábricas, e incluímos os nossos clientes no processo de reciclagem.

Por que reciclar com a CommScope?

Cada vez que um parceiro de negócios da CommScope se envolve em um processo de atualização ou substituição das instalações de cabeamento no ambiente do cliente, oferecemos a metodologia correta de descarte e destino de todos os resíduos de cabos de cobre do local.

A CommScope expande os limites da tecnologia de comunicação com ideias revolucionárias e descobertas inovadoras que estimulam profundas conquistas humanas. Colaboramos com nossos clientes e parceiros para projetar, criar e construir as redes mais avançadas do mundo. É nossa paixão e compromisso identificar a próxima oportunidade e contribuir para um melhor amanhã.

Descubra mais em pt.commscope.com

COMMScope®

pt.commscope.com

Visite nosso website ou contate seu gerente de contas da CommScope para mais informações.

© 2021 CommScope, Inc. Todos os direitos reservados.

Salvo indicação em contrário, todas as marcas identificadas por ® ou ™ são marcas registradas da CommScope, Inc. Este documento é somente para propósito de planejamento e não pretende modificar ou complementar quaisquer especificações ou garantias relacionadas aos produtos ou serviços da CommScope. A CommScope está comprometida em atender aos mais altos padrões de integridade nos negócios e sustentabilidade ambiental com diversas instalações ao redor do mundo certificadas, atendendo normas internacionais como ISO 9001, TL 9000 e ISO 14001. Mais informações sobre o compromisso da CommScope com estes padrões podem ser obtidas em www.commscope.com/About-Us/Corporate-Responsibility-and-Sustainability.

CO-115587-PT.BR

Você sabia que as soluções pré-terminadas 6A e OM5 são as que mais contribuem para as políticas de proteção do meio ambiente?

Ao invés do cliente descartar os cabos de maneira habitual, enviando-os a um aterro sanitário e gerando um impacto ambiental de longo prazo, coletamos os cabos e separamos completamente os materiais utilizados para produzi-los. Neste processo, o cobre e os polímeros são separados e preparados para serem reutilizados ou descartados de forma correta e segura, evitando assim a contaminação do meio ambiente devido a um eventual processo de separação impróprio do cobre do cabo (queima da capa) que pode ser altamente poluente.

Como uma forma de reduzir a pegada de carbono e contribuir para a proteção do meio ambiente, recomendamos aos nossos clientes que instalem as mais atuais tecnologias de cabeamento (cabos Cat 6A/Ea, fibra multimodo pré-terminada OM5 e fibra monomodo OS2-ZWP). Estas soluções não só melhoram a infraestrutura da rede, mas também estendem sua vida útil possibilitando a adoção de novas tecnologias e aplicações sem necessidade de substituição. Ao usar estas tecnologias, escolhemos ser sustentáveis por muito mais tempo, diminuindo os gastos com infraestrutura.

Ao utilizarmos tecnologias mais atuais, escolhemos ser sustentáveis durante um período maior, diminuindo a pegada de carbono.

Exemplo: O impacto é 3x menor
em 15 anos com tecnologias
com Categoria 6A/OM5.

