



PLANTRONICS UND DIE UMWELT



Plantronics und die Umwelt – Umweltbewusst leben

Plantronics steht weltweit für neueste Technologie und Produktinnovation im Bereich Headsets. Ebenso stolz sind wir allerdings auf unsere Vorreiterrolle im Umweltschutz und unser gesellschaftliches Engagement. Unsere Produktionsstätte in Suzhou beispielsweise hat als erste überhaupt in China die Gold-Auszeichnung des LEED-Programms (Leadership on Energy and Environmental Design) für nachhaltigen Umweltschutz erhalten. Daneben hat Plantronics in Kalifornien im vergangenen Jahr das größte Solarprojekt der Region Santa Cruz aufgebaut.

Wir bei Plantronics haben erkannt, dass unsere Unternehmenstätigkeit in vielen Bereichen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesellschaft hat, in der wir leben. Angefangen von den Werkstoffen im Produktionsprozess bis hin zum Essen in unseren Betriebsrestaurants – unser Handeln beeinflusst lokale und globale Ökosysteme.

Daher setzt sich Plantronics schon seit langem für Umweltschutz und gesellschaftliches Engagement ein und verankert beide Werte in seiner Unternehmensphilosophie. Wir sind bestrebt, unsere Unternehmenskultur sowie unsere weltweiten Unternehmensaktivitäten und Geschäftsbeziehungen daran auszurichten. Denn Unternehmen sind heute in der Pflicht zu handeln, Umweltschutz in allen Geschäftsphasen zu berücksichtigen und ihn als strategischen Faktor bei Entscheidungsprozessen unmittelbar zu berücksichtigen. Der Umweltschutz sollte nicht erst in die Überlegungen miteinbezogen werden, wenn es bereits zu spät ist.

Auf der Grundlage dieser Geschäftsphilosophie verbunden mit der Einsatzbereitschaft und dem Engagement unserer Mitarbeiter werden wir auch in Zukunft umweltfreundliche Lösungen entwickeln und nach strengen Standards zum Schutz der Ökosysteme und Menschen arbeiten.

Weltweite Richtlinien und Anstrengungen

Plantronics entwickelt sichere und umweltfreundliche Produkte. Unser Ziel ist es, die Abfallproduktion und Umweltbelastung über den gesamten Herstellungsprozess und Produktlebenszyklus hinweg so gering wie möglich zu halten. Dazu gehört auch, dass unsere Produkte wiederverwertbar und sicher zu entsorgen sind.

Durch strenge Richtlinien tragen weltweit zahlreiche Regierungen zur Verbesserung der Umwelt und zur Vermeidung gefährlicher Stoffe bei. Plantronics unterstützt diese Ziele und setzt sich als verantwortungsbewusster „Corporate Citizen“ über die Anforderungen hinaus dafür ein.



PETE



Werkstoffe und Produktqualität

RoHS-Zertifizierung

Als eines der ersten Unternehmen hat Plantronics die europäische RoHS-Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten erfüllt. Um die Zertifizierung über die Einhaltung dieser Richtlinie zu erhalten, hat Plantronics eng mit seinen Zulieferern zusammengearbeitet und sichergestellt, dass sein gesamtes Zulieferernetz die RoHS-Anforderungen erfüllt. Ebenso haben wir eine Vorreiterrolle bei der Einhaltung der europäischen WEEE-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte eingenommen. Durch die Einhaltung dieser Richtlinie garantieren wir, dass alle unsere Produkte und Verpackungsmaterialien sicher entsorgt oder wiederverwertet werden können. Auf diese Weise tragen wir zur Verringerung von Elektroschrott bei.

Verpackung

Bei der Entwicklung unserer Produktverpackungen spielt der Umweltschutz eine entscheidende Rolle. Zur Herstellung von Druckmaterial und Verpackungskomponenten, einschließlich Farbstoffen, Tinten, Pigmenten, Klebstoffen, Stabilisatoren oder Zusätzen, werden keine toxischen Schwermetalle bzw. solche, deren Einsatz gesetzlich geregelt ist, verwendet. Alle Werkstoffe entsprechen unabhängig ihres Herstellungs- oder Herkunftslandes den US-amerikanischen Gesetzen zur Reduzierung von Giftstoffen in Verpackungen.

ISO-Zertifizierung

Alle Plantronics-Produktionsstätten weltweit sind ISO 9001-zertifiziert und verfügen damit über ein Qualitätsmanagement-System, durch das die Qualität unserer Produkte aufgrund optimaler Entwicklungs- und Herstellungsprozesse sichergestellt ist. Unsere Produktionsstätten in China, Mexiko und Swindon (Großbritannien) haben darüber hinaus für die Entwicklung von Kontrollmaßnahmen für ein Umweltmanagement-System, durch das die Zertifizierung eines Unternehmens durch Dritte möglich ist, die ISO 14001-Zertifizierung erhalten. Diese ISO-Zertifizierungen belegen unser Engagement, umweltschädliche Prozesse zu minimieren und Produkte auf eine möglichst umweltschonende Weise herzustellen.

Recycling

Plantronics finanziert sein eigenes Abfallmanagement-System und gewährleistet so die umweltgerechte Entsorgung seiner Abfälle. In unseren Produktionsstätten in China, Europa und Mexiko haben wir strenge Recycling-Programme implementiert und schulen unsere Mitarbeiter in Best-Practice-Methoden. So werden in unserer Produktionsstätte in Mexiko pro Jahr durchschnittlich mehr als 1.000 Tonnen Pappe, Kunststoff, Kabelmaterial und Verpackungsbestandteile recycelt. Dank unseres Recycling-Programms konnten wir zudem in unserer Produktionsstätte in Santa Cruz die Müllabfuhr von 7 auf 1,5 Mal pro Monat reduzieren.

Wir überprüfen und dokumentieren die Ergebnisse unseres Recycling-Programms fortwährend.

Verantwortung vor Ort

Plantronics ist bestrebt, vor Ort seine Verantwortung als umweltbewusst handelnder Partner zu übernehmen. Mit mehr als 5.000 Mitarbeitern in über 19 Ländern wissen wir, wie wichtig es ist, Umweltschutzprogramme aktiv zu unterstützen und unsere Verantwortung gegenüber der Umwelt wahrzunehmen.

Santa Cruz (USA)

2006 stellte Plantronics eine neue Solarstromanlage fertig, mit der jährlich 200 Kilowattstunden Solarstrom erzeugt werden. Dadurch können die CO₂-Emissionen um 210 Tonnen gesenkt werden – was einem Kohlendioxidausstoß von 40 Pkws entspricht. Bei Engpässen in den Elektrizitätswerken speist Plantronics zudem freiwillig Strom aus der eigenen Solaranlage ins Versorgungsnetz ein und hilft so im Rahmen staatlicher Programme einer Überlastung des Stromnetzes entgegenzuwirken.



PETE



Alle unsere Gebäude in Santa Cruz entsprechen den Anforderungen des staatlichen Savings by Design-Programms an ökonomisches und ökologisches Design und verfügen über wassersparende sanitäre Anlagen sowie eine auf geringen Wasserverbrauch ausgelegte Grünflächengestaltung. Daneben greifen wir in unserem Betriebsrestaurant auf Lebensmittel aus der Region zurück und fördern so lokale landwirtschaftliche Betriebe sowie die Gesundheit unsere Mitarbeiter. Außerdem tragen wir durch den Kauf regionaler Produkte und den damit verbundenen kurzen Liefer- und Transportwegen zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes bei.

Von unserem Recycling-Programm profitieren die gemeinnützigen Organisationen in Santa Cruz, denen wir unsere Recycling-Abfälle zum Weiterverkauf spenden. Aus den eingenommenen Erlösen werden Hilfsprojekte finanziert, mit denen bisher mehr als 450 Tonnen Nahrungsmittel an alte und ans Haus gebundene Menschen in der Region Santa Cruz ausgegeben werden konnten.

Suzhou (China)

2006 hat das Plantronics-Produktions- und Designzentrum in Suzhou, China, die Gold-Auszeichnung des LEED-Programms (Leadership on Energy and Environmental Design) für nachhaltigen Umweltschutz erhalten. Damit ist die Produktionsstätte die einzige in ganz China, die diese Zertifizierung erlangt hat. Alle Gebäude der Suzhou-Produktionsstätte verfügen über isolierte Dach- und Wandsysteme, natürliche Lichtquellen und energiesparende Dachbeschichtungen. Es werden zudem Regenwassersammelbecken zur Bewässerung, wiederaufbereitetes Kondenswasser aus Klimaanlage und ein innovatives Umkehrosmosesystem zur Aufbereitung von Leitungswasser genutzt.

In der gesamten Produktionsstätte werden ausschließlich ungiftige Materialien bei der Innenausstattung verwendet. Des Weiteren verfügt das Werk über ein Rauchabzugssystem und natürliche Lichtquellen, um ein qualitativ hochwertiges Arbeitsumfeld zu gewährleisten. Daneben werden alternative Transportmöglichkeiten gefördert, wie z. B. überdachte Aufladestationen für Elektromotorroller, organisierte Bustransfers sowie Luftpumpen und Abstellmöglichkeiten für Fahrräder. Plantronics geht davon aus, dass zukünftig mehr als 90 Prozent aller Mitarbeiter alternative Transportmöglichkeiten nutzen werden.

Tijuana (Mexiko)

Die Plantronics-Produktionsstätte Plamex in Mexiko genießt internationale Anerkennung für ihre Vorreiterrolle im Umweltschutz. Der Produktionsstätte wurde als einzige weltweit sowohl der Ibero American Quality Award als auch der Asia Pacific Quality Award für vorbildliches Qualitätsmanagement verliehen. Damit wurde ihr langjähriges Engagement im Bereich des Total Quality Management unter anderem in Bezug auf die langfristige Planung und Durchführung von Programmen für nachhaltigen Umweltschutz ausgezeichnet. Die Produktionsstätte erhielt zudem von der Stadt San Diego eine Auszeichnung für ihr umweltfreundliches Abfall- und Recyclingmanagement und wurde in Mexiko mit dem „Clean Industry Award“ ausgezeichnet.

Ausschlaggebend für den Erfolg der Produktionsstätte Plamex war die Einbeziehung der Umweltschutzziele in die persönlichen Ziele der Mitarbeiter sowie verstärkte Trainingsmaßnahmen, um Innovation und Wandel voranzutreiben. So entstanden bis zum heutigen Tag 57 Mitarbeiterprogramme zum Umweltschutz, von denen viele sogar außerbetrieblich fortgeführt werden. Zum Jahresbeginn 2007 hat Plamex z.B. 500 Bäume an seine Mitarbeiter verteilt, die diese in ihren eigenen Gärten oder in ihren Gemeinden pflanzen konnten. Die Idee hierzu stammte aus einem konzernweiten Wettbewerb für Mitarbeiter und ihre Familien.

Ausblick

Plantronics strebt auch weiterhin nach kontinuierlicher Verbesserung und der Weiterentwicklung seiner Umweltschutzprogramme durch neue Verfahren und Technologien. Wir haben bis heute eine Vorreiterrolle bei vielen weltweiten Umweltschutzprojekten inne und engagieren uns auch künftig beim Aufbau neuer Programme, die sowohl unseren Mitarbeitern und unserem Unternehmen als auch Gemeinden in der Region und weltweit zu Gute kommen.



PETE

