

Coltan Statement des Deutschen Telekom Konzerns

Worin liegt die Coltan Problematik?

Die Deutsche Telekom wurde – wie auch andere Unternehmen der Informations- und Kommunikationsindustrie – darauf aufmerksam, dass sich Rebellengruppen in der von einem Bürgerkrieg betroffenen Demokratischen Republik Kongo u.a. durch den illegal betriebenen Abbau des Erzes Coltan finanzieren und dabei unwiderrufliche und nicht akzeptierbare Schäden an Mensch und Natur in dieser Region verursachen.

Wie ist die Deutsche Telekom davon betroffen und welche Maßnahmen hat sie eingeleitet?

Die Deutsche Telekom kauft Coltan bzw. das daraus gewonnene Metall Tantal nicht als Rohstoff ein. Da Tantal jedoch in einer Vielzahl der von uns vertriebenen oder genutzten Produkte enthalten ist, möchte die Deutsche Telekom ihre Möglichkeiten nutzen, alle mit dessen Gewinnung verbundenen Schäden an Mensch und Umwelt zu minimieren bzw. langfristig gänzlich zu unterbinden.

Folgende Maßnahmen wurden dafür im Einzelnen getroffen:

- a) Wir entwickeln unsere Lieferantenbeziehungen dahingehend, dass sich unsere Lieferanten aktiv mit der Coltan-Problematik auseinandersetzen.
Wir werden uns von unseren diesbezüglich relevanten TOP-Lieferanten Informationen zukommen lassen, inwieweit diese über eine Coltan-Politik verfügen. Sollte dies nicht der Fall sein, wird die Deutsche Telekom durch geeignete Entwicklungsmaßnahmen darauf hinwirken, dass eine solche bei den TOP-Lieferanten angemessene Berücksichtigung findet.
- b) Wir motivieren unsere Lieferanten, Alternativen einzusetzen
Der Einsatz umweltverträglicher Materialien ist fester Bestandteil der Einkaufspolitik der Deutschen Telekom. In diesem Zusammenhang motivieren wir unsere Zulieferer, auch nach Alternativen für den Einsatz von Tantal zu suchen und auf diese Weise zur Minimierung der Coltan-Problematik beizutragen.
- c) Wir unterstützen als Mitglied der Global e-Sustainability Initiative (GeSI) „Flora & Fauna International“ mit Untersuchungen
Aufgrund der hohen politischen, sozialen und Umweltsrelevanz der Coltan-Problematik sind umfassende Strategien notwendig, die ein gemeinsames Vorgehen unseres gesamten Industriesektors erfordern. Die Deutsche Telekom ist daher zusammen mit anderen global agierenden Netzbetreibern und Herstellern bemüht, zu einer dauerhaften Lösung beizutragen. Entsprechende Projekte von Flora & Fauna International werden von uns als Mitbegründer der Global e-Sustainability Initiative, die unter der Schirmherrschaft des United Nations Environment Programme (UNEP) steht, unterstützt.

Was ist Tantal bzw. Coltan und wofür wird es verwendet?

Tantal wird in Südamerika, der Demokratischen Republik Kongo und überwiegend in Australien gewonnen. Coltan ist der Name eines in Afrika vorkommenden Erzes, bestehend aus Columbium und Tantal. Das Metall Tantal wird zur Herstellung von korrosionsbeständigen und hochtemperaturfähigen Werkstoffen benötigt. Die Einsatzgebiete der tantalhaltigen Materialien sind z.B. elektronische Unterhaltungsgeräte wie Kameras oder Videorekorder, aber auch Computer und Mobiltelefone.