

Pressemitteilung

Keine Ausreden!

Nager IT zeigt wie man auch komplexe Lieferketten offenlegen kann

Bichl,

21.03.2019

Entwicklungshilfeminister Gerd Müller (CSU) fordert als Reaktion auf das Damm-Unglück in Brasilien bessere Kontrollen der Lieferketten von VW, Daimler und BMW. Eine wichtige, längst überfällige Forderung, die jedoch den ganzen produzierenden Sektor betreffen sollte. Nager IT e.V. zeigt seit 2012 wie es gehen kann auch komplexe Lieferketten offenzulegen und fordert große Unternehmen auf endlich nachzuziehen.

Nicht nur die Autohersteller sollten wissen, unter welchen Bedingungen die für ihre Produktion notwendigen Rohstoffe herkommen. Eine Offenlegung der Lieferkette und regelmäßige Prüfung der Arbeitsbedingungen bei den Zulieferern muss für den gesamten produzierenden Sektor gelten.

Wie dies auch bei komplexen Lieferbeziehungen gelingt, zeigt Nager IT, ein gemeinnütziger Verein, der „die faire Computermaus“ 2012 auf den Markt gebracht hat. Langfristiges Ziel des Vereins ist es, die Arbeitsbedingungen in der Elektronikindustrie zu verbessern. Mit der radikal transparenten Produktion der fairen Computermaus wird der Grundstein für eine alternative, nämlich menschenwürdige und nachhaltige Produktionsweise von IT-Geräten gelegt. Die Lieferkette der Maus zeigt, wie fair und/oder bekannt die Arbeitsbedingungen entlang des Produktionsprozesses sind. Ein Vorgehen, dass auch großen Unternehmen möglich sein muss, und das der Verein dringend fordert! Wenn Initiativen wie Nager IT die Infos offen legen, dann gelingt das auch den Großen, wenn sie wollen.

Das Offenlegen allein genügt jedoch nicht. Auch faire Einkaufsbeziehungen mit den Zulieferern können Anreize schaffen, auf faire Produktion zu achten. Kurzfristige Großbestellungen und Pfennigfuchserie bauen großen Druck bei Zulieferern auf, der sich in den Arbeitsbedingungen und letztlich auch verheerenden Unfällen widerspiegelt.

Kontakt:

Nager IT e.V. // Verena Kaiser // Bildungsreferentin // Tel. +49 (0)1633831288 //
Webseite: www.nager-it.de // E-Mail: workshops@nager-it.de