

Hintergrund zur fairen Computermaus von Nager IT e.V.



Herzlichen Dank, dass Du von nun an unsere faire Maus benutzt. Schau sie Dir genau an. So schön kann eine kleine Revolution aussehen. Mit der fairen Maus von Nager IT hältst Du eine Pionierin in den Händen. Warum? Wegen optischer Funktionsweise, 2 Tasten, Scrollrad? Sicher nicht. Weil sie grün leuchtet? Das ist natürlich auch etwas Besonderes, dient aber v.a. als Symbol für die eigentliche Besonderheit: Deine neue Maus ist die erste ihrer Art, die erste Computermaus, die sich dem Fairen Handel und damit menschenwürdigen Arbeitsbedingungen verschrieben hat. Als 2012 unsere kleine Maus erstmals das Mousepad betrat, hatte keine andere Maus, kein Handy, kein Smartphone, kein Computer, überhaupt kein anderes elektronisches Gerät diesen Anspruch.

Es gab immer Produkte, die umweltfreundlicher waren als andere, aber das hieß bisher nicht, dass die Arbeiter_innen in den Produktionsfabriken menschenwürdig behandelt oder gerecht entlohnt worden wären. Unsere Maus hat in kleinen Trippelschritten begonnen, dies zu ändern. In allen Bereichen, in denen es uns irgend möglich ist, sorgen wir für gute Arbeitsbedingungen, menschenwürdige Behandlung und eine gerechte Entlohnung aller Beteiligten. Bis zu einer gewissen Fertigungstiefe gelang uns dies bereits von der ersten Version an. Seitdem werden die Nachfahren unserer Ur-Maus Stück für Stück besser und fairer. Über den aktuellen Stand kannst Du Dich jederzeit auf unserer Internetseite informieren: www.nager-it.de oder bei Facebook Nager IT

Zum jetzigen Zeitpunkt (Stand Dez. 2021) können wir **sehr gute Arbeitsbedingungen** in folgenden Bereichen garantieren: im **Lötetrieb**, der die Leiterplatte bestückt, im **Spritzbetrieb**, der die Gehäuse herstellt, bei der **Montage**, wo die Mäuse zusammengesetzt werden, sowie beim Verpacken und Versenden. Auch kommt gut die **Hälfte aller Bauteile** (verschiedene Widerstände, Kondensatoren, Elkos, LED, Leiterplatte, Füßchen und Scrollrad) aus Betrieben mit sehr guten Arbeitsbedingungen und Umweltstandards. Die restlichen Bauteile stammen aus Betrieben in Malaysia (Sensor) und in China (Kabel, Drehgeber, Linsen). Die Bedingungen hier können wir zum Teil überprüfen, aber bisher noch nicht beeinflussen. Oft haben wir noch keine große Wahl, aus welchen Betrieben wir die Bauteile beziehen. Denn durch unsere noch relativ geringen Stückzahlen müssen wir uns vorerst damit begnügen, dass Firmen überhaupt bereit sind, uns zu beliefern. Noch weiter zurück in der Lieferkette also im Bereich der Vorprodukte (Drähte, Folien, ...) und Rohstoffe/ Metalle wird es schwieriger. Wir versuchen, so viele Informationen wie möglich über unsere Lieferkette zusammenzutragen, auch wenn wir in manchen Bereichen nur eingeschränkt Auskünfte bekommen: Bei einigen Bauteilen gelingt es uns, die Lieferkette bis zum Rohstoff zurück zu verfolgen und zu beurteilen, wie fair es hier zugeht. In anderen Fällen verliert sich die Spur bei der Fertigung der Vorprodukte.

Deshalb sind wir besonders stolz auf unsere Erfolge bei den Rohstoffen: **Das Zinn des Lötdrahtes** und das neue **Gehäusematerial** (blau, grün & grau) sind **recycelt**, unter guten Bedingungen für Mensch und Umwelt. So müssen nicht extra Minenarbeiter bemüht werden, damit wir löten können und wir brauchen auch kein frisches Erdöl für die Gehäuse. Auch nicht für das **Scrollrad**, denn das besteht aus **regionalem Holz**. Und so hoffen wir, mit viel Geduld und Diplomatie eines Tages alle Lieferanten für unsere Idee zu gewinnen. Mit jeder fairen Maus, die wir verkaufen (also auch mit Deiner), wachsen unsere Möglichkeiten.

Und damit es Fair bleibt... → Entsorgung

Wir versuchen also, unsere Mäuse immer fairer und auch ökologischer zu gestalten. Und auch Du kannst aktiv werden, um Deiner Maus einen möglichst menschenfreundlichen Lebenszyklus ermöglichen. Denn ein großes Problem mit unserer Elektronik ist die Entsorgung. Wenn Deine neue Maus eines fernen Tages vielleicht doch mal ihren fairen Geist aufgeben sollte, sie also nicht mehr repariert werden kann und Du sie nicht mehr verwenden kannst oder willst, denk daran, dass das Innenleben, die Elektronik, wertvolle Metalle enthält, die unbedingt zur Herstellung weiterer Geräte benötigt werden. Würdest Du die Maus in den Hausmüll, sind diese wertvollen Rohstoffe verloren. In der Folge müssen wieder neue Metalle, z.B. aus kongolesischen Minen gewonnen werden. Daher unsere Bitte: Schick die Maus (mit oder ohne Gehäuse) an uns zurück oder gib sie bei einer anderen vertrauenswürdigen Recyclingstelle ab.

So läuft Deine ethisch vorbildliche Computermaus am Lebensende nicht Gefahr, in einer illegalen Entsorgungsstätte auf einem Hinterhof in Indien zu landen, wo sie dann die Gesundheit der Menschen, die sie recyceln, gefährdet und die Umwelt zerstört.

Vertrauenswürdig sind z.B. die Entsorgungsstellen der Kommunen. Und wenn Du Deine Maus auch noch mit echtem Ökostrom fütterst (ein Wechsel zu einem Ökostromanbieter geht ganz schnell mit ein paar Klicks Deiner fairen Maus), leuchtet sie noch ein bisschen grüner, denn Du vermeidest, Menschenrechtsverletzungen in Uranminen z.B. im Niger zu unterstützen. Dann kannst sicher sein, dass Du die fairste Mausnutzung der Welt praktizierst. (Bitte wenden für den Projektüberblick)

Bitte beachten: Es ist immer möglich, auch nach Ablauf der Garantie, die Maus zur Reparatur einzuschicken. (Bitte per Mail die Adresse der Werkstatt erfragen) Wir liefern, wenn möglich auch gerne Ersatzteile (derzeit bei allen Teilen möglich). Nach Ablauf der Garantiefrist stellen wir diese Serviceleistung in Rechnung. Mit Blick auf die Nachhaltigkeit ermuntern wir dennoch jede und jeden, die Maus bei einem Defekt nicht wegzurufen, sondern zu reparieren/ reparieren zu lassen. Ausgesonderte Geräte nehmen wir kostenlos zurück. Eine Reparaturanleitung findest du auf unserer Homepage: https://www.nager-it.de/static/pdf/Reparaturanleitung_NagerIT.pdf



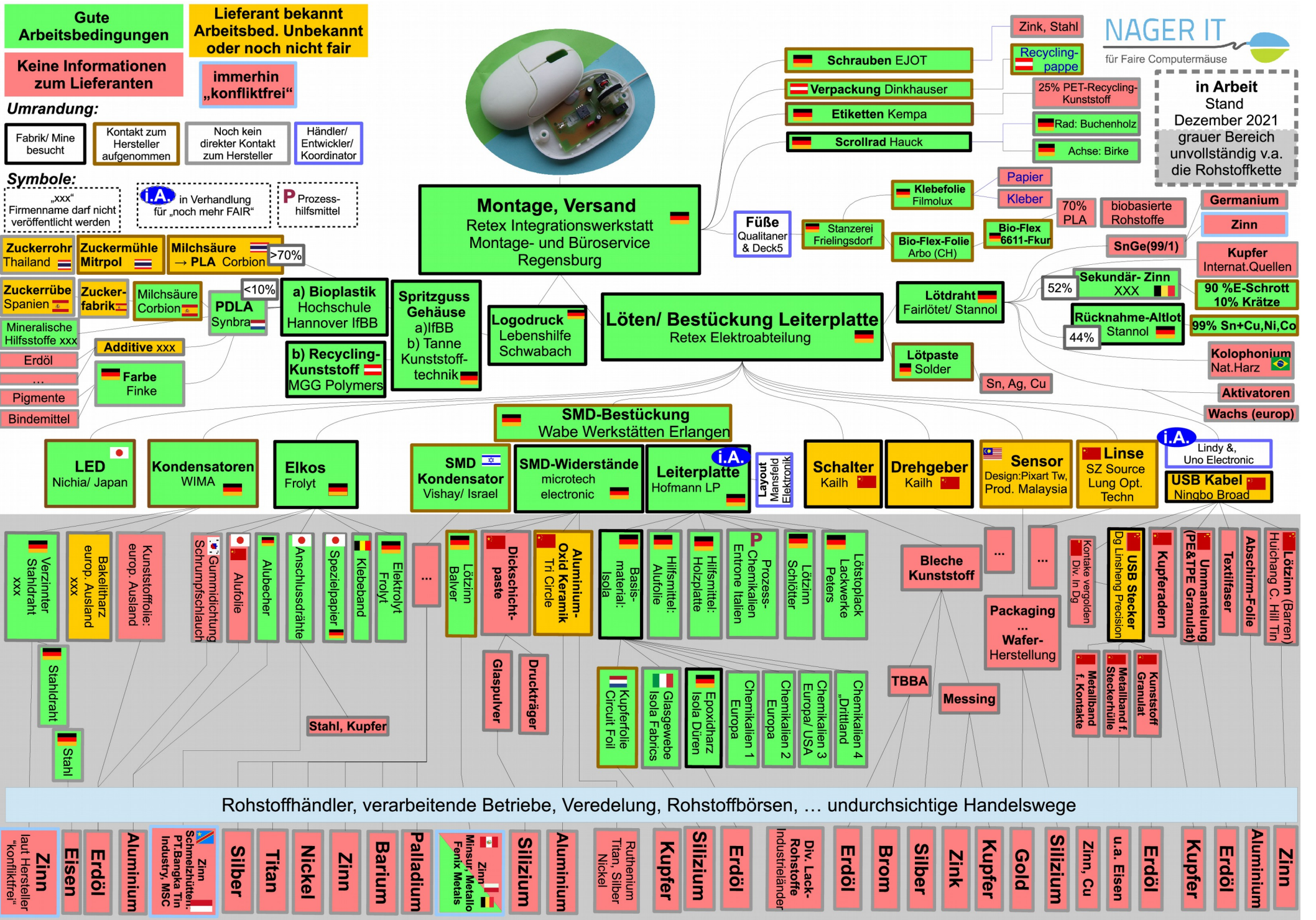
Und nun kommen wir als Nager IT noch unseren rechtlichen Verpflichtungen nach:
Installationshinweise
DE: Installationshinweis: Verbinden Sie den USB-Stecker der Maus mit einer freien USB-Buchse am PC/Notebook. Die Maus wird vom Betriebssystem selbstständig erkannt und installiert. Dieser Vorgang kann einige Sekunden in Anspruch nehmen. Der freudige Moment der Erwartung auf die erste Nutzung der bislang fairsten Maus der Welt.
EN: Remark concerning the installation: Connect USB plug of mouse with a free USB socket on the PC/Notebook. The mouse is automatically detected by the operating system and installed. This process can last several seconds.

Technische Daten
Ausstattung 2 Tasten (auf Sonderwunsch auch mit 3 Tasten), Scrollrad, Kabel, USB Anschluss, mit allen gängigen Betriebssystemen kompatibel, Linux, Windows und Macintosh, Kabellänge mind. 1,00m, max 2,2m („Bürovariante“), Maße der Maus: 33,4*64,2*106,0mm, Gewicht: 85g, Gewicht mit Verpackung: 130g, Auflösung: 1000 dpi, Verwendeter Sensor ADNS 2700, ehemals Avago (US), seit Juli 2012 Pixart (Tw). Datenblatt im Internet erhältlich

EU-Vorschriften: Erklärung zur Konformität mit EU-Richtlinien: Hiermit erklärt Nager IT e.V. dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Auflagen der **Richtlinien, 2004/108/EC** entspricht. **WEEE**
Registrierung: Die Maus ist bei der Stiftung Elektro-Altgeräte, ear, unter folgender Nummer registriert: **WEEE-Reg.-Nr. DE 74439189**.
Der entsprechende Bescheid steht auf der Projekthomepage von Nager IT „Die Faire Maus → WEEE-Registrierung zum Download zur Verfügung. Weiteres zur Entsorgung erfährst Du im Anschluss an die Garantiebedingungen.
Hersteller: Nager IT e.V., Büro-Adresse: Bachstr. 21 (bitte keine Mäuse zur Reparatur hier hin schicken. Stattdessen per Mail die Adresse der Werkstatt erfragen), 83673 Bichl, Land: Deutschland, e-mail: halla@nager-it.de



Garantie: 1. Nager IT e.V. garantiert zum Kaufdatum auf der Quittung oder einem vergleichbaren Zahlungsbeleg und für die nächsten 3 Jahre, dass die Software und das Hardwaregerät bei normaler Verwendung und normalem Betrieb fehlerlos funktioniert. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf subjektive oder ästhetische Aspekte des Hardwaregeräts oder der Software. Diesbezüglich wird keinerlei Garantie gewährt. In Bezug auf Fehler, die nach dem Garantiezeitraum entdeckt werden, wird keine Gewährleistung oder Garantie gewährt. Sollte die Maus vor Ablauf der Garantiefrist technische Fehler aufweisen, bitten wir um Rückgabe mit Quittung oder einem anderen Kaufbeleg aus dem das Kaufdatum ersichtlich ist. In diesem Fall werden wir die Maus nach Möglichkeit reparieren oder, wenn Reparatur nicht möglich ist, gleichwertig ersetzen. Für jede Software und jedes Hardwaregerät, die bzw. das im Rahmen dieser Garantie repariert oder ersetzt wurde, gilt eine Garantie für den verbleibenden Teil des ursprünglichen Garantiezeitraums. Ausgenommen von dieser Garantie sind Folgeschäden, zufällige Schäden, Schäden und Verluste jeglicher Art bzgl. entgangenem Gewinn Geschäftsunterbrechung, Datenverlust, Verlust von Geheimhaltung oder Vertraulichkeit, Personenschäden, indirekte Schäden, die sich aus der Software oder dem Hardwaregerät ergeben oder sonst wie damit zusammenhängen. Diese Garantie gilt nur bei sachgerechter Verwendung. Sie gilt nicht bei Änderung oder Verfälschung der Software oder Hardware, einschl. unsachgemäßer Reparatur, Beschädigung durch höhere Gewalt, Stromstöße, Missbrauch, Fahrlässigkeit, Unfällen, die nicht mit Fehlern am Hardwaregerät oder der Software zusammenhängen, sowie Beschädigung durch Programme, Daten, Viren oder Dateien.
Umweltschutz und Entsorgung
Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2002/96/EG und 2006/66/EG in nationales Recht gilt: Elektronische Geräte dürfen nicht mehr über den Hausmüll entsorgt werden. Du als Verbraucher bist gesetzlich verpflichtet, elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder einer Verkaufsstelle oder direkt beim Hersteller (also Nager IT e.V.) zurückzugeben. Weitere Einzelheiten zur Entsorgung regelt das Landesrecht. Das obige Symbol auf dem Produkt weist auf diese Bestimmungen hin.
Environmental Protection:
After the implementation of the European Directive 2002/96/EG and 2006/66/EG in the national legal system, the following applies: Electric devices must not be disposed of with household waste. Consumers are obliged by law to return electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale or manufacturer. Details to this are defined by the national law of the respective country. The above symbol on the product indicates that it is subject to these regulations. By recycling or reusing the materials, you are making an important contribution to protecting our environment.



Die aktuelle Lieferkette zu unserer Maus findest Du übrigens unserer Homepage: www.nager-it.de → Lieferkette