

# Pressemitteilung

Mit Handy-Recycling Ressourcen schonen und Umweltschutzprojekte fördern

## Handy-Spendenaktion von Yanfeng zugunsten des NABU

**Neuss – 20. Oktober 2022.** *Wohin mit alten Handys und Tablets?*

*Das fragen sich nicht nur private Nutzer, sondern natürlich auch große Unternehmen. Beim international tätigen Automobilzulieferer mit Sitz der Europazentrale in Neuss haben sich zudem in den letzten Jahren sehr viele ausrangierte Dienstmobiltelefone angesammelt. 336 Geräte konnte Yanfeng jetzt an den NABU überreichen und unterstützt damit die Aktion „Handys für Hummel, Biene & Co.“ und somit den Insektenschutz in Deutschland.*

Gesammelt wurden alle Arten von Handys, Smartphones und Tablets – mitsamt Zubehör (Netzteil, Ladekabel, Akku, Headset). Dabei war der Zustand der Geräte egal: sowohl funktionstüchtige als auch defekte Geräte konnten im Rahmen der Sammelaktion abgegeben werden. Neben den ausrangierten Diensthandys konnten auch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihre alten Geräte abgeben. Davon haben sie ausgiebig Gebrauch gemacht. Natürlich hat die IT-Abteilung die eingesammelten Geräte vor der Weitergabe einer professionellen und zertifizierten Datenlöschung unterzogen.

„Wir sind uns unserer sozialen Verantwortung als Unternehmen bewusst und haben uns entschieden, ein lokales Naturschutzprojekt zu unterstützen. Das Thema Nachhaltigkeit liegt uns am Herzen – daher unterstützen wir diese Initiative des NABU“, sagt David Rosch, Mitarbeiter der Personalabteilung von Yanfeng in Neuss. Er hatte auch die Idee zu der Aktion, die das Unternehmen im Rahmen seiner diesjährigen Mitarbeiterinformationswoche initiiert hat.

## **Fachgerechtes Recycling stärkt den Rohstoffkreislauf**

Früher behielten Menschen ihr Mobiltelefon über mehrere Jahre. Die Handy-Lebensdauer belief sich im Durchschnitt auf bis zu fünf Jahre. Das hat sich mit dem Einzug der Smartphones deutlich geändert. In der Regel beträgt die durchschnittliche Nutzungsdauer eines Smartphones nur 18 bis 24 Monate. Da sammelt sich im Laufe eines Lebens jede Menge Elektroschrott an.

„Wir setzen die Spende gezielt für unseren Insektenschutzfonds ein. Damit werden beispielsweise Ackerflächen und Wiesen durch die NABU-Stiftung Nationales Naturerbe gekauft und als Lebensraum für Insekten gesichert“, erklärt Christian Chwallek, stellvertretender Landesvorsitzender des NABU NRW.

Die über den NABU gesammelten ausgemusterten Handys gehen zu einem Recyclingpartner, der im ersten Schritt die Geräte in wiederverwendbare und nicht mehr funktionsfähige Handys sortiert. Im Vordergrund steht natürlich die Wiederaufbereitung und – falls erforderlich – Reparatur inklusive des Austauschs von Ersatzteilen von Mobilgeräten, um die Nutzungsdauer eines Handys oder Smartphones zu erhöhen. Eine Verlängerung der Nutzungsdauer spart pro Gerät rund 58 Kilogramm CO<sub>2</sub> und 14 Kilogramm Ressourcen. Selbst wenn die gesammelten Handys nicht wiederaufbereitet werden können, leistet das Recycling der in den Handys verbauten Rohstoffe bereits einen positiven Beitrag für das Klima und die Natur. Denn rund 80 Prozent der Bestandteile eines Handys können beim Recycling wiederverwertet werden.

*Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung:*

Yanfeng  
Jagenbergstraße 1  
41468 Neuss  
Astrid Schafmeister  
Tel.: +49 2131 609-3028  
E-Mail: [astrid.schafmeister@yanfeng.com](mailto:astrid.schafmeister@yanfeng.com)



### **Über Yanfeng**

Yanfeng ist ein weltweit führender Automobilzulieferer, der sich auf automobiles Interieur, Exterieur, Sitze, Cockpit-Elektronik und passive Sicherheitssysteme fokussiert und aktiv neue Geschäftsfelder erschließt. Das Unternehmen beschäftigt global rund 67.000 Mitarbeiter an über 240 Standorten. Das technische Team von 4.200 Experten ist in 10 Forschungs- und Entwicklungszentren und anderen regionalen Büros tätig und verfügt über umfassende Kompetenzen, einschließlich Engineering und Softwareentwicklung, Design und Testvalidierung. Yanfeng ist auf Smart-Cabin-Konzepte (Konzepte für intelligente Fahrgasträume) und Leichtbautechnologien spezialisiert und unterstützt Automobilhersteller dabei, mit marktführenden Lösungen den mobilen Innenraum der Zukunft zu gestalten. Weitere Informationen finden Sie unter [www.yanfeng.com](http://www.yanfeng.com).