

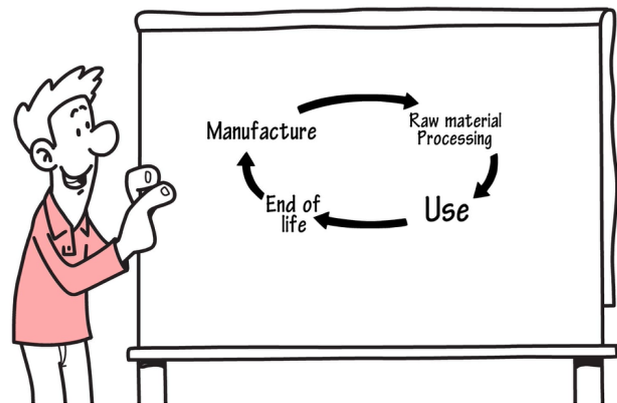
remanufacturing REMANPATH pathways

- Ist Ihr Unternehmen ein KMU?
- Sind Sie in der Herstellung tätig?
- Suchen Sie nach Möglichkeiten nachhaltiger zu arbeiten?
- Sind Sie daran interessiert neue Geschäftsmodelle zu entwickeln?

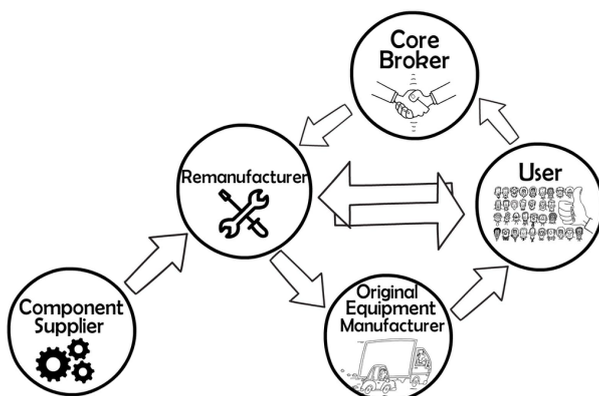
Was ist Remanufacturing?

Remanufacturing, bzw. die Wiederaufbereitung, umfasst die Demontage und Reinigung eines Produktes, die Reparatur oder den Austausch beschädigter Komponenten sowie die anschließende Prüfung des wieder zusammengesetzten Produktes.

Für einen Kunden ist das wiederaufbereitete Produkt mit einem neu hergestellten Produkt vergleichbar. Das wiederaufbereitete Produkt hat mindestens seine ursprüngliche Leistung und eine Garantie, die gleichwertig oder besser ist als die des neu hergestellten Produktes.



Wie funktioniert das ?



- Am Wiederaufbereitungsprozess sind verschiedene Akteure beteiligt. Einige Originalgerätehersteller führen ihre eigene Wiederaufbereitung durch, während andere diesen Prozess an Dritte übertragen.
- Ein oft kritischer Teil beim Remanufacturing ist die Rückgabe der Altteile, die am Ende ihrer Lebensdauer stehen. Dies erfolgt entweder direkt über den Kunden oder einen Händler.
- Wiederaufbereiter müssen außerdem Zugang zu verschiedenen Ersatzteilen haben, um abgenutzte oder beschädigte Teile zu ersetzen.

Hier erfahren Sie, wie die Wiederaufbereitung Ihrem Unternehmen helfen kann und erhalten Zugang zu kostenlosen Materialien, die Ihnen den Start erleichtern können:

<https://www.remanufacturing.eu/remanpath>

Wiederaufbereitung in der Praxis

Der finnische Traktorhersteller **Valtra** begann im Jahr 2012 damit wiederaufbereitete Getriebe anzubieten. Seitdem ist der Umsatz mit wiederaufbereiteten Getrieben jährlich um 25-30% gestiegen. Derzeit bietet Valtra rund 120 Arten von Getriebekomponenten an; jedes Jahr werden über 800 Getriebe, Lastschaltgetriebe und Vorwärts-/ Rückwärts-Getriebe wiederaufbereitet. Wiederaufbereitete Komponenten sind für eine wachsende Anzahl von Kunden eine attraktive Alternative. Sie werden mit allen verfügbaren Updates und einer Garantie geliefert, kosten nur 60-70 % des Originalpreises und können direkt ab Lager an Kunden verschickt werden. Die Material- und Energieeinsparungen sind dabei bemerkenswert. Die Valtra-Techniker selbst sind zufrieden mit dem Service, da er ein hohes Maß an Expertise erfordert und die funktionsübergreifende Zusammenarbeit eine stetige Verbesserung der Produkte unterstützt.



“Aqua Assainissement” hat (in Zusammenarbeit mit dem G-SCOP-Labor) eine Initiative zur Wiederaufbereitung von Altkompressoren und Motoren für Mikrosanitärstationen im Rahmen eines globalen Kreislaufwirtschaftsprojekts entwickelt. Diese Initiative besteht aus der Einführung einer Wiederaufbereitung von Komponenten, die aus mehreren Altprodukten stammen, dem Online-Verkauf von wiederaufbereiteten Produkten mit einer Garantie von 6 Monaten sowie der Rückgewinnung und dem Recycling von Materialien aus Teilen, die nicht wiederaufbereitet

werden können. Aqua Assainissement wurde 2018 mit dem "Eco-Innovations-Service" der Bourgogne Franche Comté Eco-Innovation Trophy (Frankreich) ausgezeichnet.

Die deutsche **AfB gGmbH** ist ein gemeinnütziges IT-Unternehmen, das sich mit der Wiederaufbereitung gebrauchter, hochwertiger und aufgearbeiteter IT-Hardware beschäftigt und eine Garantie von bis zu drei Jahren anbietet. Die Überholung wird von AfB durchgeführt, einschließlich der Abholung der Hardware, der zertifizierten Datenlöschung, der professionellen Reinigung, der Demontage, der Trennung und der Wiederaufbereitung.



Finden Sie heraus wie eine Wiederaufbereitung Ihrem Unternehmen helfen kann. Unter folgendem Link erhalten Sie kostenlose Materialien die Ihnen den Start erleichtern können:

<https://www.remanufacturing.eu/remanpath>