



50 CLIMATE LEADERS 
SUSTAINABILITY A RACE WE CAN WIN

wilo



Nachhaltige Rücknahme von Altpumpen durch den Fachhandwerker

Wilo Group Quality – Analysis, Repair & Recycling
Thomas Fetting, Jan 2022



Als Hersteller möchten wir Verantwortung für unsere Produkte übernehmen – auch nach ihrer Betriebszeit.

Im Sinne der Nachhaltigkeit und der Ressourcenschonung, möchten wir speziell die Seltenen Erden aus den Pumpen im Wertschöpfungs-Kreislauf halten.

Zusätzlich bietet uns das gemeinsame Projekt mit unseren Kunden eine rechtliche Sicherheit im Umgang mit den ausgebauten Pumpen, welche nach dem Elektroaltgerätegesetz (WEEE/ElektroG) als Abfälle eingestuft sind.

Prozessablauf und Aufgabenbereiche.

Vom Pumpenkeller zurück in den Wertstoffkreislauf.

Fachhandwerker



Der Handwerker baut die Pumpe aus und legt sie in seinem Lager in eine Gitterbox.

Info: Zustand, Alter, Typen und Hersteller unabhängig.

Wenn die Gitterbox voll ist, sendet der Fachhandwerker eine Mail an pumpenrecycling@wilo.com

Wilo

Wilo organisiert kostenlosen Austausch der vollen Gitterbox gegen eine leere.

Wilo kümmert sich um die Kreislaufführung und die Meldungen bei den Behörden.

Der Fachhandwerker bekommt eine Bestätigung über den gesetzeskonformen Umgang mit ausgebauten Altpumpen.

Ihr Ansprechpartner bei Wilo.



i.V. Thomas Fetting **Group Director** **WILO SE**

Group Analysis, Repair & Recycling
Group Quality



T +49 231 4102-7485
M +49 172 1997 813



thomas.fetting@wilo.com



Wilopark 1
44263 Dortmund
Deutschland



www.wilo.com

