

 [zum Inhaltsverzeichnis](#)

Code	Codename	Beschreibung
1	Austausch eines führenden wesentlichen Waffenteils	
2	Austausch eines sonstigen wesentlichen Waffenteils	

Betroffener Personenkreis:

Benötigte Daten:

Waffenhersteller und Waffenhändler

Ihre NWR Firmen-ID (F-ID)
Ihre NWR Erlaubnis-ID (E-ID)
Datum des Austausches
Art des Austausches
NWR-ID Waffe/Waffenteil (W-ID o. T-ID)

- Herstellerbezeichnung
- Munitionsbezeichnung/Kaliber
- Waffentypfeingliederung
- optional Seriennummer

Für diese Meldung (ausgebautes Waffenteil) benötigen Sie:

NWR-ID Waffenteil (T-ID)
Herstellerbezeichnung
Munitionsbezeichnung/Kaliber
Waffentypfeingliederung
optional Seriennummer

(eingebautes Waffenteil):

NWR-ID Waffenteil (T-ID)
Herstellerbezeichnung
Munitionsbezeichnung/Kaliber
Waffentypfeingliederung
optional Seriennummer

Nach dem WaffG werden Waffen auch dann neu hergestellt, wenn das führende wesentliche Teil **durch ein Teil, das noch nicht in einer Waffe verbaut war**, ersetzt wird und dieser Austausch abgeschlossen ist (vgl. Anlage 1 Abschnitt 2 Nummer 8.1 des WaffG). Wird das führende wesentliche Teil durch ein neues führendes wesentliches Teil ersetzt, stellt dies mithin eine **Neuherstellung einer Schusswaffe**^[1] dar.

[1]

Diese Unterscheidung wird im NWR zurzeit bei der Registrierung des Austausches eines führenden Waffenteils nicht abgebildet. Vielmehr

erhält eine Waffe bei der Registrierung des Austausches eines führenden Waffenteils im NWR immer eine neue Waffen-NWR-ID, unabhängig davon, ob das neu eingebaute führende Waffenteil vorher bereits in einer Waffe verbaut gewesen ist oder nicht. Die Zwecksetzung des NWR nach § 1 Abs. 1 Nr. 1 WaffRG, es abfrageberechtigten Behörden zu ermöglichen, Waffen und wesentliche Teile zurückzuverfolgen, ist davon grundsätzlich nicht beeinträchtigt. Auch wenn beim Einbau eines gebrauchten führenden wesentlichen Waffenteils eine neue Waffen-NWR-ID für die Waffe generiert wird, bleibt der „Lebenszyklus“ dieser Waffen bzw. der verbauten Waffenteile für alle abfrageberechtigten Behörden nachvollziehbar.

Der Austausch sonstiger wesentlicher Teile oder die Umarbeitung bestehender wesentlicher Teile ist dagegen lediglich als Bearbeitung der bestehenden Schusswaffe anzusehen.

Diese Regelung impliziert, dass es nicht als Herstellung zu verstehen ist, wenn bei der Waffe das führende wesentliche Teil durch ein Teil ersetzt wird, das bereits in einer Waffe verbaut gewesen ist.

Bei der Austauschmeldung sind daher zwei Varianten zu unterscheiden, die jeweils unterschiedlich verarbeitet und registriert werden:

- **Austausch eines führenden wesentlichen Waffenteils:**

Durch den Austausch eines führenden Waffenteils gilt: Nach erfolgreicher Verarbeitung der Austausch-Meldung gibt das System dem Meldenden eine neue NWR-ID für die Waffe zurück, da in der Logik des NWR durch den Austausch eines führenden Waffenteils der Lebenszyklus der ursprünglichen Waffe/des Waffenteils endet und der Lebenszyklus einer neuen Waffe beginnt.

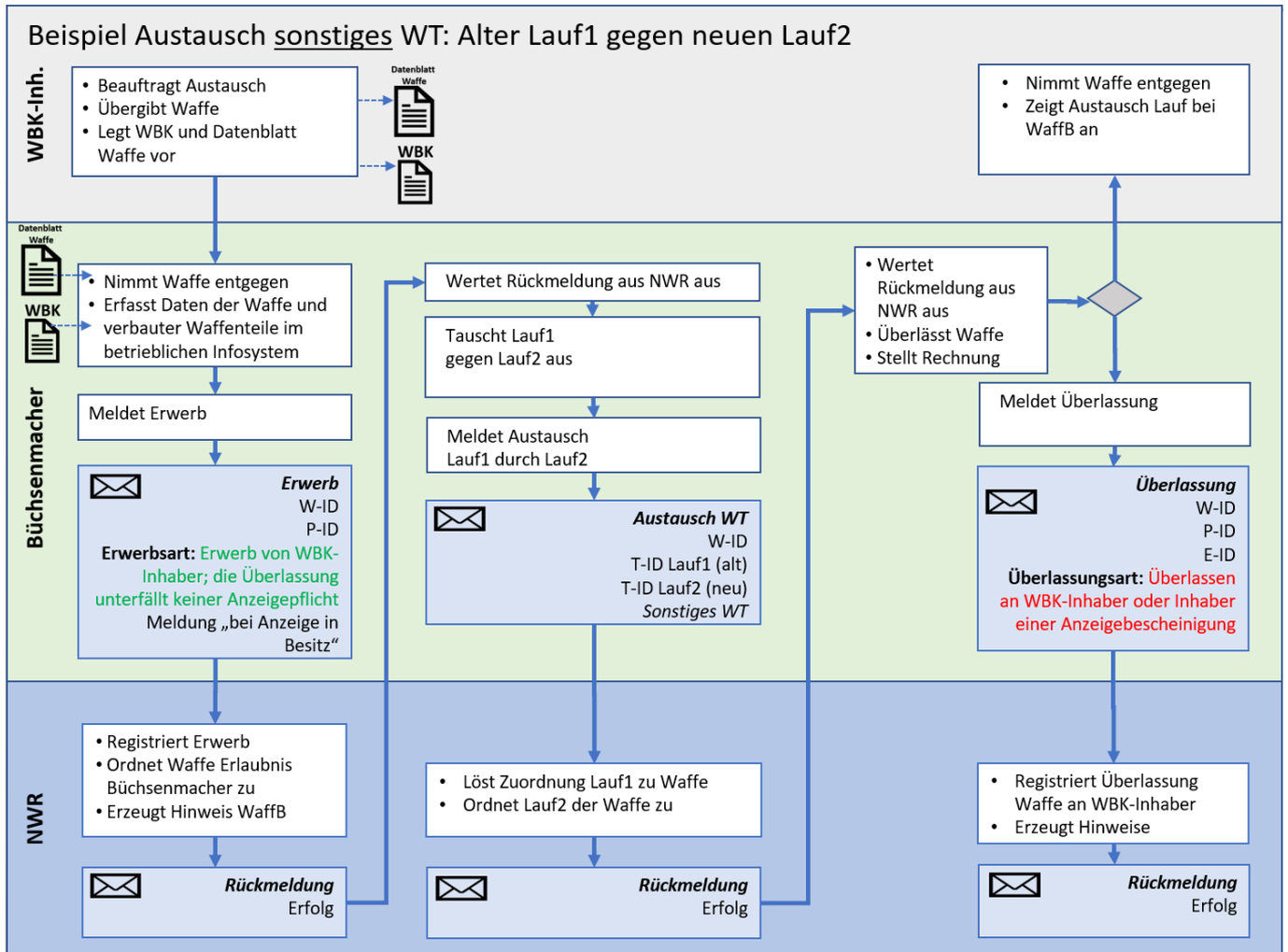
Bitte verwenden Sie diese Meldeart nur, wenn sie ein führendes wesentliches Waffenteil (in erster Linie Gehäuse) einbauen, das noch nie in einer Waffe verbaut gewesen ist. Im Übrigen verwenden Sie den folgenden Austauschprozess!

- **Austausch eines sonstigen wesentlichen Waffenteils:**

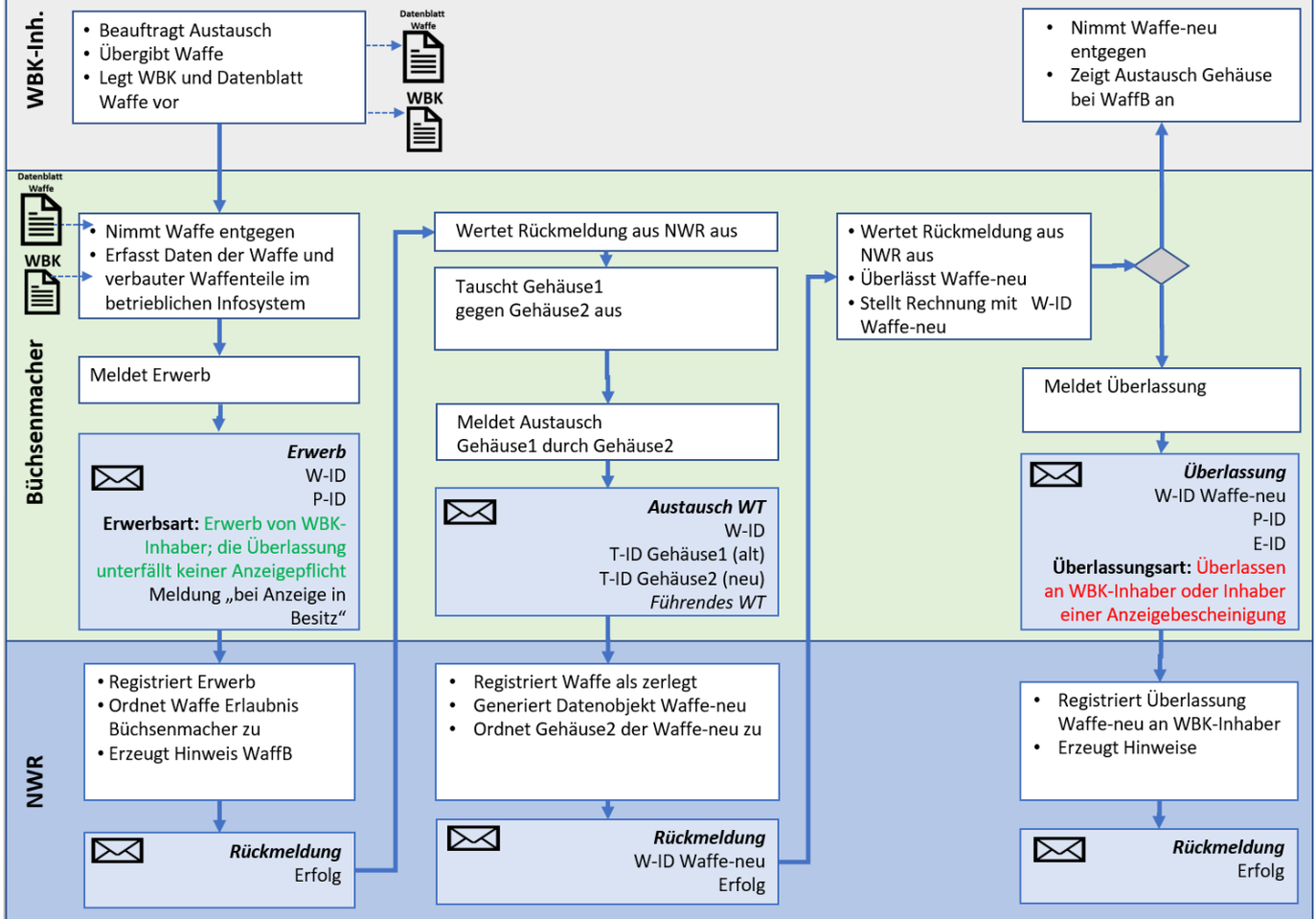
Beim Austausch eines sonstigen Waffenteils wird der Lebenszyklus der Waffe nicht beendet. Dementsprechend bleibt das Datenobjekt der ursprünglichen Waffe bestehen.

Nach erfolgtem Beschluss bzw. der Bereitstellung der Waffe oder des Waffenteils zum Verkauf / zur Überlassung, melden Sie **unverzüglich** dem Meldeportal den Austausch einer Waffe / wesentlichen / Waffenteils. Sofern sich NWR-relevante Eigenschaften der Waffen / Waffenteil ändern, sind diese über eine zusätzliche Umbau-Meldung anzuzeigen; z.B. die Änderung der Schussfolge, aber auch die Änderung der

Kennzeichnung einer Waffe / Waffenteil (gem. § 37 Abs. 1 Nr. 4 a und b WaffG und § 37 a Nr. 3 a und b WaffG).



Beispiel Austausch führendes WT: Altes Gehäuse1 gegen neues Gehäuse2



Beispiel Austausch führendes WT: ausgebautes WT ist nicht bisher im NWR registriert

