



Foto: Gerhard Kotschik / UBA

VORBEREITUNG ZUR WIEDERVERWENDUNG VON ELEKTRO-ALTGERÄTEN

Juristisches Gutachten im Auftrag des Umweltbundesamtes
(Projektnr. 22119)

Univ.-Prof. Dr. jur. Thomas Schomerus
Dipl. Umweltwiss. Matthias Fabian

RAin Dr. Dörte Fouquet
Jana Viktoria Nysten, LL.M.



Vorbereitung zur Wiederverwendung von Elektro-Altgeräten

- Elektroaltgeräte (EAG) sind nach der Erfassung auf kommunalen Wertstoffhöfen und dem Abtransport i.d.R. für eine Vorbereitung zur Wiederverwendung (VWV) ungeeignet.
- Nur wenige Prozent der gesammelten EAG werden zur Wiederverwendung vorbereitet.
- Auf Wertstoffhöfen erfasste EAG sind nicht mehr ohne weiteres für Wiederverwendungseinrichtungen (WVE) zugänglich.

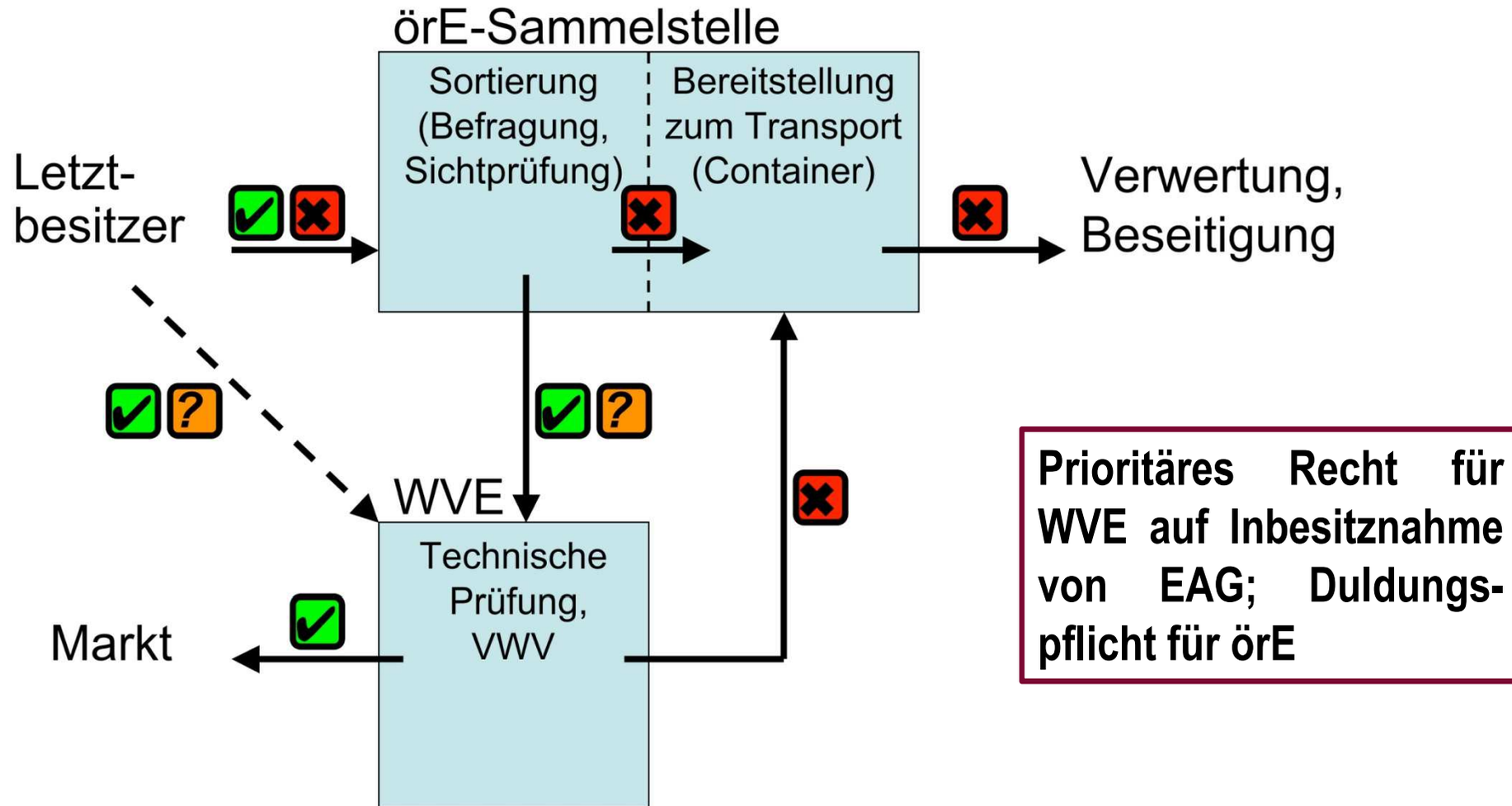
Aufgabenstellung des Projektes

Empfehlungen, wie es WVE ermöglicht werden kann, prioritären Zugriff an den kommunalen Sammelstellen auf die dort abgegebenen Altgeräte zu erhalten.

- Erarbeitung eines institutionellen Rahmens für den Zugang von WVE zu den EAG.
- Entwicklung eines rechtlichen Status für WVE.
- Prüfung möglicher Abwehr- und Ausgleichsansprüche.



Konzept zur Einbindung von WVE in bestehende Abläufe der Erfassung von EAG



Elektrogerät / EAG zur Wiederverwendung [✓] geeignet [✗] ungeeignet [?] ggf. geeignet



Vorschlag eines rechtlichen Status für Wiederverwendungseinrichtungen

- Registrierung als WVE durch die zuständige Behörde bei Vorlage entsprechender Zertifikate.
- Zertifizierung basierend auf bestehenden Vorgaben für Erstbehandlungsanlagen, ergänzt um spezielle wiederverwendungsbezogene Anforderungen („Erstbehandlungsanlage plus“).

Vermeidung von Missbrauch des Status als WVE

- Meldepflichten zur Gewährleistung des Monitorings der Mengenströme.
- Normierung effektiver behördlicher Kontrollmechanismen.
- Möglichkeit zur Sanktionierung von Verstößen (OWi; z.B. Bußgeld, Verlust des Status als WVE).

KONTAKT

Univ.-Prof. Dr. jur. Thomas Schomerus

Dipl. Umweltwiss. Matthias Fabian

Professur für Öff. Recht, insb. Energie- und Umweltrecht,
Fakultät Nachhaltigkeit, Leuphana Universität Lüneburg

Scharnhorststr. 1, 21335 Lüneburg

Tel.: 04131/677-1344

E-Mail: schomerus@uni.leuphana.de