

die NÖ
Umweltverbände

Problemstoffsammlung

Gemeinde Kirchberg an der Pielach

Mo., 16. September 2024

09:00 - 12:00 Altstoffsammelzentrum Kirchberg

13:00 - 18:00 Altstoffsammelzentrum Kirchberg

Bitte beachten Sie die geltenden Entsorgungshinweise auf der Rückseite!

- Die Problemstoffe können nur zu den angeführten Zeiten dem Entsorgungspersonal übergeben werden. Das Abstellen von Problemstoffen auf dem Sammelplatz ist nicht gestattet.
- Abgabe der Problemstoffe nur für Haushalte
- Sämtliche flüssige Problemstoffe werden nur in dicht verschlossenen Behältern übernommen!
- Annahme gegen Gebühr:

Altöl über 10 Liter: € 0,50/ l
ÖlfILTER: € 5,00/ Stk.



Eine Aktion Ihres Gemeindeverbandes

Die mobile Problemstoffsammlung wird durch den Gemeindeverband für Umweltschutz und Abgabeneinhebung im Bezirk St.Pölten aus Teilen Ihrer Müllgebühr organisiert und finanziert.

Entsorgungshinweise

Zur Problemstoffsammlung

- **Spraydosen**
mit Inhalt
- **Lack- & Anstrichfarben**
wenn ganz ausgehärtet zum Restmüll
- **Kosmetikartikel**
Färbemittel, Deos, Cremes
- **Motoröle und Schmierfette**
bei Neukauf Rückgabe im Handel
kostenlos
- **Pflanzenschutzmittel**
gratis: im Originalgebinde zum Abgeber
- **Medikamente**
Schachtel und Beipackzettel zum
Altpapier
- **Klebstoffe, Silikon**
wenn ausgehärtet zum Restmüll



Nicht zur Problemstoffsammlung

- **restentleerte Spraydosen**
in den „Gelben Sack/Tonne“
- **restentleerte Farbgebinde**
in den „Gelben Sack/Tonne“
- **NÖLI, Altspisefett**
Sammelzentrum, Gemeinde
- **Batterien (Fahrzeug, Geräte)**
Fachhandel, Sammelzentrum
- **Pinsel ausgehärtet**
in den Restmüll
- **Elektroaltgeräte**
Fachhandel, Sammelzentrum

Hinweise

zur Problemstoffsammlung

- Vermischen Sie nie Problemstoffe, da sich durch chemische Reaktionen giftige oder explosive Stoffe entwickeln können!
- Bitte beachten Sie das generelle Rauchverbot im Umkreis der Problemstoffsammlung!
- Bei Fragen und Rücknahmeproblemen mit Firmen oder Handel rufen Sie bitte unsere Problemstoff-Hotline 02742/711 17 an.

in Kooperation mit:

