

## CD – Sammlung

Seit Beginn der 90er Jahre sind Compact Disc- kurz CDs- auf dem Musikmarkt nicht mehr wegzudenken. Zunehmend werden sie auch als Massenspeicher für Software-Pakete, Video-CD, Photo-CD oder als Werbe- und Informations-Datenträger verwendet. Diese haben in der Regel eine kurze Nutzungsdauer.

Sammelstellen für die Entsorgung von **CDs, CD-ROMs und DVDs** :

- Kreisverwaltung des Rhein-Lahn-Kreises, Insel Silberau, 56129 **Bad Ems**, Tel. 02603 972-301, Mo - Mi 8.00 – 16.00 Uhr, Do 8.00 - 18.00 Uhr, Fr 8.00 -12.00 Uhr
- UKEA Dachsenhausen, Zum Dinkholder, 56340 **Dachsenhausen** Tel.: 06776/1848, Mo, Di, Do, Fr 8.00-12.30 und 13.00-16.00 Uhr
- Verbandsgemeindeverwaltung Diez, Louise-Seher-Str. 1, 65582 **Diez**, Tel. 06432 501-0, Mo - Fr 8.00 – 12.00, Mo 14.00 – 16.00, Do 14.00 – 18.00 Uhr
- Verbandsgemeindeverwaltung Hahnstätten, Rathaus, Austraße 4, 65623 **Hahnstätten**, Tel. 06430 9114-0, Mo - Fr 8 - 12, Do 14 - 18 Uhr
- Verbandsgemeindeverwaltung Nassau, Am Adelsheimer Hof 1, 56377 **Nassau**, Tel. 02604 9702-0, Mo - Fr 7.30 – 12.30, Mi 13.30 - 16.30, Do 13.30 – 18.00 Uhr
- Stadtverwaltung Lahnstein, **Service-Center** Westallee 5-7, 56112 **Lahnstein**, Tel.: 02621/914-720, Mo u. Mi 7.30 – 17.00 Uhr, Di u. Fr 7.00 – 13.00 Uhr, Do 7.30 – 18.30 Uhr, jeden ersten Samstag im Monat 10.00 – 12.00 Uhr und **Rathausgebäude** Bahnhofstraße 49 A, 56112 **Lahnstein**, Tel.: 02621/914-332/305, Mo bis Mi 8.00 – 13 00 Uhr, Do u. Fr 8.00 – 12.00 Uhr, Di 14.00-16.00 Uhr, Do 14.00- 18.00 Uhr
- Verbandsgemeindeverwaltung Loreley, Dolkstr.3, 56346 **St. Goarshausen**, Tel. 06771 9190, Mo - Fr 8 - 12, Do 14 - 18 Uhr
- Abfallwirtschaftszentrum Rhein-Lahn, An der B 260, 56379 **Singhofen**, Tel. 02604 9606-0, Mo - Do 8.00 – 16.00 Uhr, Fr 8.00 – 17.00 Uhr, Sa 8.00 – 12.00 Uhr
- **Schadstoffmobil** der Rhein-Lahn-Kreis Abfallwirtschaft  
Termine und Haltepunkte im aktuellen Abfall-Info, Abfuhrkalender,  
Tel: 02603 972-301

Vor der Entsorgung sollten die CDs entwertet werden: Kratzen Sie mit einem spitzen Gegenstand durch die innere Spur der CD, so dass diese um ca. 2-3 mm unterbrochen ist. Dabei ist es egal, welche Seite beschädigt wird.