

Wohin mit Energiesparlampen?

Nach und nach verschwindet die Glühbirne aus den Geschäften und wird durch Energiesparlampen ersetzt.

Im Gegensatz zur Glühbirne müssen Energiesparlampen und Leuchtstoffröhren laut dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz getrennt gesammelt und als Sonderabfall bei Sammelstellen abgegeben werden.

Zu wertvoll für den Müll

Energiesparlampen haben eine besonders lange Lebensdauer und verbrauchen im Vergleich zu Glühbirnen ca. 80% weniger Strom. Allerdings enthalten sie auch geringe

Schadstoffmengen und müssen daher fachgerecht entsorgt werden. Ein Großteil kann wieder recycelt werden, z. B. wird das Lampenglas für die Neuproduktion wiederverwendet, Metalle und Kunststoffe werden ebenfalls separiert und weiterverarbeitet.

Ausgediente Energiesparlampen und Leuchtstoffröhren können kostenlos an unseren Recyclinghöfen „An der Talle“ oder „Driburger Straße“ abgegeben werden. Auch einige Geschäfte nehmen Energiesparlampen zurück.

Was tun bei einer zerbrochenen Energiesparlampe?

Falls eine Energiesparlampe zu Bruch geht, sollten Sie den Raum gut durchlüften und die Scherben vorsichtig z. B. mit einem Blatt Papier zusammenkehren. Verpacken Sie die Reste luftdicht (z. B. in ein Schraubglas) und geben Sie sie bei der Schadstoffsammelstelle ab.



Info-Telefon:
0 52 51/88-17 10

Kundenservice:
0 52 51/88-17 00

Schadstoffberatung:
0 52 51/88-17 02

Öffnungszeiten

An der Talle

Service-Center
Mo.–Do. 8.00–17.00 Uhr
Fr. 8.00–15.00 Uhr

**Recyclinghof und
Schadstoffsammelstelle**
Mo.–Fr. 7.00–18.30 Uhr
Sa. 8.00–15.00 Uhr

Driburger Straße

(Ideal für die Bewohner der südlichen Paderborner Stadtteile, für Dahl, Neuenbeken und Benhausen)

Recyclinghof
Mo.–Fr. 12.30–18.30 Uhr
Sa. 8.00–15.00 Uhr



Abfallentsorgungs- &
Stadtreinigungsbetrieb
Paderborn

Eigenbetrieb der Stadt Paderborn

An der Talle 21
33102 Paderborn

E-Mail: info@asp-paderborn.de
Internet: www.asp-paderborn.de

Stand: November 2016



Sonderabfälle in sicherer Hand

Schadstoffentsorgung in Paderborn



Abfallentsorgungs- &
Stadtreinigungsbetrieb
Paderborn

Eigenbetrieb der Stadt Paderborn



Was sind Schadstoffe?

Schadstoffe sind Abfälle, die bereits in kleinen Mengen für Menschen, Tiere und Umwelt schädlich sind und deshalb getrennt entsorgt werden müssen.

Dazu gehören zum Beispiel: Batterien, Energiesparlampen, Fotochemikalien, Pflanzen- und Holzschutzmittel, Quecksilberthermometer oder Haushaltschemikalien.

Schadstoffhaltige Produkte erkennen Sie an den aufgedruckten Gefahrenzeichen. Die orangefarbenen Symbole wurden durch Zeichen mit rotem Rand abgelöst.



Hochentzündlich

bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger / leicht-entzündlicher Dampf-Luftgemische möglich



Giftig

beim Einatmen, Verschlucken und bei Berührung mit der Haut



Gesundheitsschädlich

beim Einatmen, Verschlucken und bei Berührung mit der Haut



Ätzend

verursacht bei direktem Kontakt schwere Verätzungen an der Haut und den Augen



Brandfördernd

bei Gebrauch offene Flammen meiden, fördert die Verbrennung



Umweltgefährlich

giftig für Tiere, Pflanzen, Boden- und Wasserorganismen

Richtiger Umgang mit Schadstoffen

Schadstoffe gehören nicht in den Hausmüll oder die Toilette. Um Umweltbelastungen und Gefahren zu vermeiden, müssen sie getrennt gesammelt und fachgerecht entsorgt werden.

Lassen Sie die Schadstoffe bitte in den Originalbehältern. Schütten Sie auch nichts zusammen, da die Substanzen miteinander reagieren könnten.

Schadstoffentsorgung in Paderborn:



Am Recyclinghof „An der Talle“ befindet sich die ständige Schadstoffsammelstelle, die eine Entsorgung von Montag bis Samstag ermöglicht. Die genauen Öffnungszeiten finden Sie auf der Rückseite.

Was passiert mit den gesammelten Schadstoffen?

Schadstoffe werden in Sondermüllverbrennungsanlagen verbrannt oder in chemisch-physikalischen Anlagen behandelt. Viele schadstoffhaltige Abfälle, wie Leuchtstoffröhren, Energiesparlampen und Batterien werden auch wiederverwertet.

Sonderfälle Batterien und Altöl

Für ausgediente Batterien regelt das Altbatteriegesetz die Rückgabe. In jedem Geschäft, das Batterien verkauft, können die gebrauchten auch gleich zurückgegeben werden.

Achten Sie auf die grünen Sammelbehälter, die meistens im Kassensbereich stehen.

TIPP:

Akkus sind für viele Geräte z.B. Digitalkameras, Taschenlampen und Spielzeuge eine umweltfreundliche Alternative. Sie können wieder aufgeladen werden und der etwas höhere Kaufpreis macht sich durch die lange Lebensdauer schnell bezahlt!



Altöl-Entsorgung

Auch die Verkäufer von Motoren- und Getriebeöl sind nach der Altölverordnung dazu verpflichtet, Altöl kostenlos in der Menge zurückzunehmen, in der Sie neues Öl gekauft haben.

TIPP:

Am besten lassen Sie den Ölwechsel Ihres Fahrzeuges immer von einem Fachbetrieb durchführen. Dabei wird dann auch bei Bedarf der Ölfilter kostenlos mit entsorgt.