

Wenn eine Lampe mit Quecksilbergehalt zu Bruch geht, wird zu folgender Vorgehensweise geraten:

- Bleiben Sie ruhig und denken daran, dass eine Lampe nur sehr wenig Quecksilber enthält.
- Wenn die Lampe in einer Leuchte zerbrochen ist, stellen Sie sicher, dass die Leuchte vom Stromnetz getrennt ist, um Stromschläge zu vermeiden.
- Nutzen Sie ein Einwegtuch oder auch ein Klebeband, um kleine Stücke und Staub aufzunehmen.
- Sorgen Sie für eine gute Belüftung des betroffenen Raumes.
- Sammeln Sie alle Teile der Energiesparlampe auf, möglichst durch Aufkehren.
- Benutzen Sie einen Staubsauger nur dann, wenn die Oberfläche keine andere Wahl lässt (Teppich). Entsorgen Sie den Staubsaugerbeutel danach.
- Passen Sie auf, dass Sie sich nicht an den Glasscherben/-splittern schneiden.
- Entsorgen Sie Lampenreste, Einwegtuch, etc, in einem Beutel und bringen diesen nach draußen.
- Entsorgen Sie zerbrochene Energiesparlampen sachgemäß und kostenlos über Rückgabemöglichkeiten der Recyclinghöfe bzw. des Handels.

Quelle: Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Referat VIII 3: Energietechnologien, Netzintegration der erneuerbaren Energien (Dezember 2010)

Weitere sachdienliche Informationen zum Verhalten beim Bruch von Lampen mit Quecksilber finden Sie unter folgenden Links:

Umweltbundesamt:
Presse-Information vom 25.08.2011:

http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-presse/2011/pd11-039_energiesparlampen_bei_bruch_ist_lueften_das_a_und_o.htm

Presse-Information vom 02.12.10:

http://www.umweltbundesamt.de/uba-info-presse/2010/pd10-058_quecksilber_aus_zerbrochenen_energiesparlampen.html