

# WOHIN MIT GLÜHBIRNEN?

Glühbirne ist nicht gleich Glühbirne – heute gibt es viele verschiedene Leuchtmittel am Markt, die jedoch unterschiedlich entsorgt werden müssen. In den Restmüll dürfen nur herkömmliche Glühbirnen und Halogenlampen.

## „Normale“ Glühbirnen und Halogenlampen



Glühbirnen und Halogenlampen bestehen aus Glas und Metall und enthalten somit keine Inhaltsstoffe, welche die Umwelt belasten könnten. Da die feinen Drähte in den Glühbirnen beim Einschmelzen von Altglas zu kleinen Einschlüssen führen und somit Flaschen und Gläser unbrauchbar machen, bitte **nicht im Altglascontainer** entsorgen.

## LEDs



LEDs dürfen keinesfalls im Restmüll entsorgt werden – diese enthalten wertvolle Rohstoffe, die nur recycelt werden können, wenn sie fachgerecht entsorgt werden. LEDs müssen daher am Recyclinghof der Gemeinde zu den Elektrokleingeräten.

## Energiesparlampen



Eine Energiesparlampe ist eine fluoreszierende Kompaktleuchtstofflampe, die Quecksilber enthält und dadurch bei der Entsorgung zu einem Problemstoff wird. Daher dürfen diese keinesfalls im Restmüll entsorgt werden, sondern müssen am Recyclinghof der Gemeinde oder im Zuge der mobilen Problemstoffsammlung entsorgt werden. Um zu vermeiden, dass die nicht mehr funktionstüchtige Energiesparlampe bricht und der giftige Quecksilberdampf austritt, empfiehlt es sich, die Energiesparlampe bis zur Entsorgung sicher aufzubewahren – am besten in der Verkaufsverpackung.

### Was tun, wenn meine Energiesparlampe zerbricht?

- Die Scherben vorsichtig aufsammeln (nicht mit Staubsauger, Besen oder bloßen Händen).
- Aufbewahrung in einem verschließbaren Behälter.
- Den Raum kurz lüften (ca. 15min.).
- Die Scherben nicht im Restmüll entsorgen sondern zum Recyclinghof bringen.

Informationen zur richtigen Entsorgung ihrer Abfälle finden Sie auch auf der Website des Abfallwirtschaftsverbandes oder auf [instagram.com/awv.osttirol](https://www.instagram.com/awv.osttirol)

