

# ENERGIESPARTIPP

Oktober 2022

**Terrassenheizstrahler, so genannte Heizpilze, sind aus Sicht des Klimaschutzes wie auch Ihres Geldbeutels sehr kritisch zu beurteilen. Denn egal, ob mit Propangas oder elektrisch betrieben: Heizpilze kosten viel Energie und verursachen einen hohen CO<sub>2</sub>-Ausstoß.**

Vor allem vergeudet das Beheizen der Außenluft Energie, deren Wert uns gerade heute immer bewusster wird. Dabei gibt es gute Alternativen, nicht nur Decken und warme Kleidung, sondern auch Heizkissen oder Pellet-Heizstrahler.



**In unserem Oktober-Energiespartipp finden Sie klimafreundliche Alternativen zu Heizpilzen, die herbstliche Treffen mit Freunden und Familie draußen auf der Terrasse möglich machen und Klima wie Geldbeutel schonen.**

**Sie möchten mehr Informationen? Dann beachten Sie unseren Energiespartipp im Oktober:**

Bloß keine Heizpilze! Klimafreundliche Heizstrahler-Alternativen  
[www.energieagentur-ebe-m.de/energiespartipps](http://www.energieagentur-ebe-m.de/energiespartipps)

