

Abb. 4:  
Vergleich von Biogas, Bioethanol und Biodiesel  
bezogen auf die Fahrleistung

bereits ca. 1.500 Personen in dieser Zukunftstechnologie. Wie bei allen erneuerbaren Energietechnologien findet von der Planung bis zum Betrieb der Anlagen der höchste Anteil der Wertschöpfung im Inland statt, nämlich 95 %. Bei fossilen Energietechnologien sind dies lediglich 25 %. Biogas hat demnach nicht nur klare Vorteile in der Produktion, sondern stellt auch, wie alle anderen erneuerbaren Energietechnologien ebenfalls, einen wesentlichen Jobmotor dar.

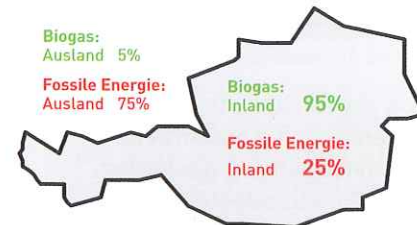


Abb. 5:  
Vergleicht man die Wertschöpfung  
unterschiedlicher Energietechnologien, haben  
erneuerbare Energietechnologien klare Vorteile.