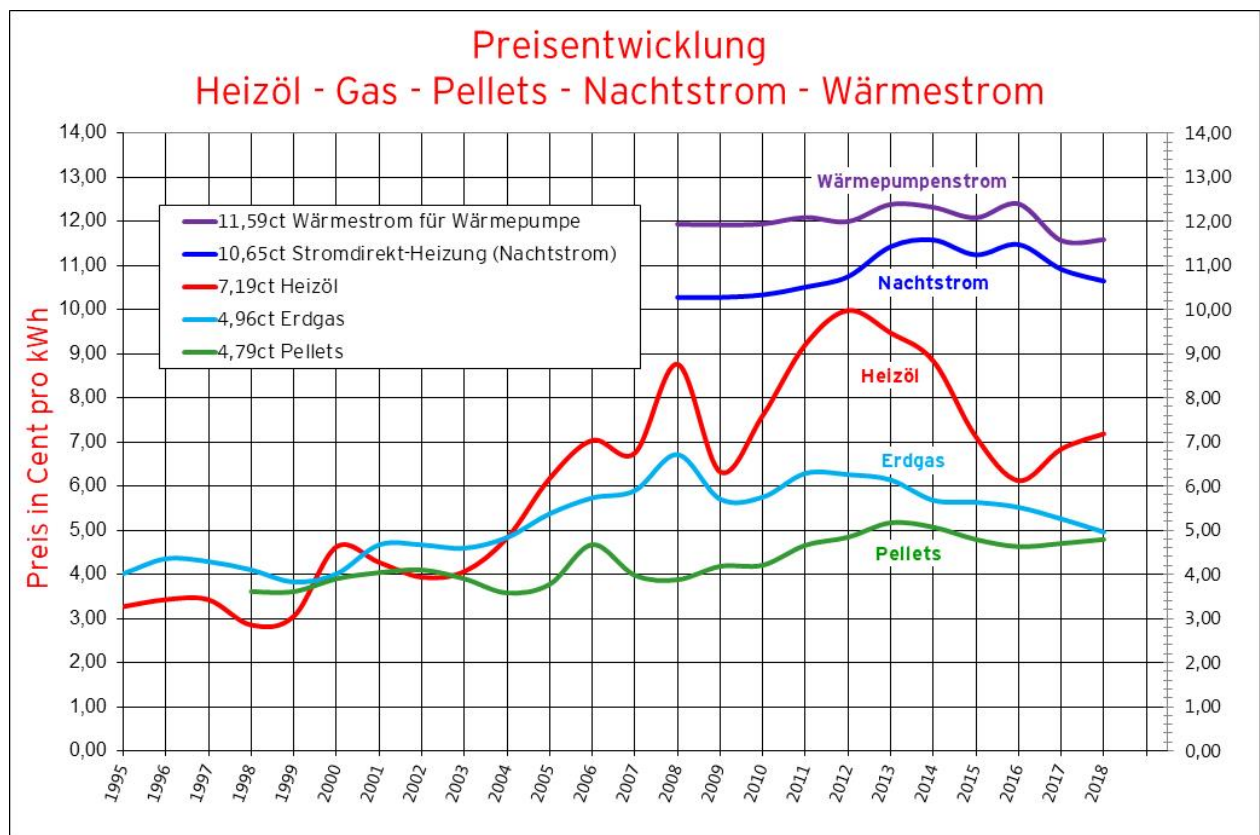


## Erhöhung der Versorgungssicherheit

Auch wenn sie derzeit vergleichsweise niedrig sind: Energiepreise und Versorgungssicherheit sind jeden Winter ein Thema. Darauf, dass die Energiekosten langfristig im Keller bleiben, sollte man sich nicht verlassen. Unsere Abhängigkeit von Energieimporten, besonders bei konventionellen fossilen Brennstoffen, bedeutet starke Preissprünge, z. B. bei politischen Krisen in Staaten, aus denen wir unsere Energie beziehen. Doch das ist nicht alles: Energieeffiziente Gebäudehüllen machen die schwierige Aufgabe der Versorgung mit erneuerbaren Energien lösbarer und uns langfristig energieautark.



Quelle: Energieinstitut Vorarlberg

## Energiebilanz Österreichs

Das Aufkommen an Primärenergieträgern stammt zu rund einem Drittel aus inländischer Erzeugung, die durch einen hohen und kontinuierlich steigenden Anteil erneuerbarer Energieträger gekennzeichnet ist. Biogene Brenn- und Treibstoffe und Wasserkraft sind die beiden wesentlichsten Energieträger im Rahmen der inländischen Erzeugung. Photovoltaik, Windkraft und Umgebungswärme steigen kontinuierlich und stark an. Energieimporte tragen zu rund zwei Dritteln zur Deckung des Bruttoinlandsverbrauchs bei, wobei in erster Linie Öl und Gas importiert werden.