

Verschiedenes

Ein neuer Anbieter für Islandreisen ist am Markt aufgetaucht:
GTA-SKY-WAYS
Prospekte gibt es auf größeren Bahnhöfen.

Einige Zahlen aus Islands Energiewirtschaft

1995 Der Verbrauch von Heizöl sinkt gegen 1 % des Heizbedarfs.

In den Gletschern gespeicherte Energiemenge 7600 TWh

Davon nutzbare Energie 64 Terawattstunden pro Jahr

Größtes Wasserkraftwerk: Kárahnukar mit 690 MW installierter Leistung

Gegenwärtig genutzte Geothermalenergie 59 TWh pro Jahr

Größtes Geothermalkraftwerk Nesjavellir mit 120 MW

Jährlicher Verbrauch von Erdölprodukten 958 000 Tonnen (ca. ¼ des gesamten Energiebedarfs)

Beheizte Straßen, Gehwege und Parkplätze 835 000 m²

Im Jahr 2000 hat der Autoverkehr die Fischereiflotte im Spritverbrauch überholt

Energiebedarf pro kg in Fischfarmen gezüchteter Nahrung: 7,1 kWh

Eine Fischfarm mit 500 Tonnen Jahresleistung ist in Planung

Tiefbohrungen in 4 bis 6 km Tiefe zu 400° bis 600° heißen Zonen sind geplant

Icelandair bietet wieder günstige Flüge ab Frankfurt an, siehe Internet.

Im Universitätszentrum Westfjorde gibt es ein Masterprogramm für Küsten- und Meeresmanagement. Jährliche Studiengebühr 450 €.

Die neu gegründete isländische Verteidigungsbehörde wird von Frau Ellisif Tinna Víðisdóttir geleitet und kooperiert hauptsächlich mit der NATO.