

Wer kann das bezahlen?

März 2022

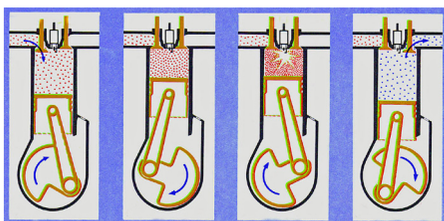
Wie hoch steigen die Preise an den Tankstellen noch? Steht vor dem Komma vielleicht wieder eine „1“, könnte es auch eine „2“ oder gar eine „3“ werden?



Reduziert sich die Leistung von Autos auf „1 PS“?



Wie lange wird es überhaupt noch Verbrennungsmotoren geben dürfen? Werden endlich die Hürden zur Herstellung synthetischer Treibstoffe beseitigt?



Folge 225

Im Internet recherchierte ich Folgendes:

Wem gehören die Erdgaslager in Deutschland?
... denn inzwischen ist ausgerechnet das wichtigste Erdgaslager in Deutschland in Hand der Russen. Im Frühjahr haben die beiden gemeinsamen Speicherbetreiber, die BASF-Tochter Wintershall und der russische Konzern Gazprom, vereinbart, dass der Speicher vollständig an Gazprom übertragen wird. (30.06.2014)

Deutsche Gazprom-Speicher ungewöhnlich leer
(Stand: 27.10.2021 17:31 Uhr)

Vor allem Erdgasspeicher in Europa unter Kontrolle des russischen Gazprom-Konzerns sind Experten zufolge derzeit auffällig stark geleert. Davon betroffen ist besonders Deutschland.

Da kann auch Drachengas in Buseck nicht viel helfen.

Wie oft haben die Leute, die mit Gas heizen, in den letzten Tagen besorgt auf ihre Gaszähler geschaut?



hat. Die Energieversorgung so verantwortungslos von Russland abhängig zu machen, hätte ich nicht für möglich gehalten.

Es ist allseits bekannt, dass die „Regierung Merkel“ erneuerbare Energien ausgebremst



Energie kann man nicht verbrauchen! Man kann Energie nur von einer in eine andere Form umwandeln.



Dies zeigte ich beim „Experiment der Woche“ meinen Schülern mit einer Dampfmaschine. Hier wird Wärme in Druck umgewandelt, der einen Kolben bewegt. Dann wird Bewegungsenergie „erzeugt“, die einen Generator antreibt. Der dort „gewonnene“ Strom bewegt einen Motor.



Bei der Umwandlung von einer in eine andere Energieform entsteht oft Wärme. Dies ist besonders bei der Glühlampe der Fall. Mehr als 95 % der elektrischen Energie wird Wärme, nur 5 % Licht.

Da kann man auch gleich seine Stube mit Kerzen beleuchten.



Der eigene „Stromverbrauch“ lässt sich reduzieren. Die Umstellung auf LED-Lampen brachte uns im ersten Jahr eine Ersparnis von 80 €. Abschalten von Standby-Schaltungen und „unnötige“ Beleuchtung helfen weiter zu sparen.



Ich lasse mir jetzt Solarzellen auf das Dach unseres Hauses montieren. Mein Elektromeister, der seit zwanzig Jahren Solaranlagen baut, erzählt mir, dass er sechs Stunden im Büro benötigt, um die „Altmaiersche Verhinderungsbürokratie“ abzuarbeiten.



Hier muss ein „eisener Besen“ ausmisten und die Vorgaben auf das Niveau zusammenstreichen, die wegen Technik und Sicherheit nötig sind.

Wie soll die Abhängigkeit des deutschen Energiebedarfs künftig durchbrochen werden?



Die Verlängerung der Laufzeit von Atomkraftwerken fordern „Ewig Gestrige“. Selbst die Energiekonzerne haben es verstanden und winken ab.

Windkraft brachte einmal große Schiffe über die Meere. Heute könnte Windkraft Kohle- und Gaskraftwerke ersetzen. Dazu ist aber nötig, dass diejenigen, die Deutschland in die Abhängigkeit geführt haben, endlich damit aufhören, weitere Verhinderungstaktiken gegen Windkraft zu erfinden.

