

Generation IV: Neues Reaktordesign macht die stets zuverlässige Kernenergie sicherer als je zuvor

geschrieben von Andreas Demmig | 19. September 2024

Stop These Things

Da Kernenergie rund um die Uhr zuverlässig Strom erzeugt, war sie schon immer sinnvoll – fragen Sie beispielsweise die Franzosen. Vergleicht man sie mit der chaotischen Inkonsistenz von Wind- und Solarenergie und deren Notwendigkeit massiver und endloser Subventionen, ist die Kernenergieerzeugung zweifellos die beste.

Es gibt eine Genehmigung für LNG Export, aber dürfte sich nur um „politische Taktik“ handeln, um der Vizepräsidentin zu helfen

geschrieben von Andreas Demmig | 19. September 2024

Nick Pope, Mitwirkender, 04. September 2024, Daily Caller News Foundation

Die Biden-Regierung hat am Dienstag zum ersten Mal seit Monaten eine Lizenz für Erdgasexporte erteilt. Der Schritt sei jedoch wahrscheinlich durch den Wunsch motiviert, den Wahlkampf von Kamala Harris zu unterstützen, sagten Experten aus dem Energiesektor gegenüber der Daily Caller News Foundation.

„Sie werden dafür bezahlen“: Ein texanischer Unternehmer könnte

Greenpeace USA in den Bankrott treiben

geschrieben von Andreas Demmig | 19. September 2024

Nick Pope Mitwirkender, 09. September 2024, Daily Caller News Foundation
Der texanische Milliardär und Eigentümer eines großen Pipeline-Unternehmens steht kurz davor, Greenpeace USA in den Bankrott zu treiben, berichtete das Wall Street Journal am 08. September 2024.

„Niemand sollte es für wissenschaftliche Erkenntnisse halten“: NOAA's Milliarden-Dollar-Disasters

geschrieben von Andreas Demmig | 19. September 2024

Nick Pope, Mitwirkender, 28. August 2024

Die National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) hat sich verpflichtet, die „Dokumentation und Transparenz“ eines wichtigen Datensatzes zu verbessern, der von Aktivisten und Politikern häufig zitiert wird. Diese nutzen es, um damit darauf hinzuweisen, dass sich der Klimawandel verschärft.

Gehackt: Cyberkriminelle greifen SmartHome mit Solaranlagen an und können das gesamte Stromnetz lahm legen

geschrieben von Andreas Demmig | 19. September 2024

StopTheseThings

Die weit verteilte Mikrostromerzeugung durch Solaranlagen auf Hausdächern erhöht nur die Anfälligkeit der Stromnetze. Cyberkriminelle (auch Hacker genannt) testen diese Art von Anfälligkeit oft als eine Art sportliche Herausforderung.