

Letter to Juncker: Switzerland 500 billion € guarantee for nuclear power plants versus EU

Press release in

English
German
French
Italian
Spanish
Catalan
Hindi
Bangla
Chinese

SolarSuperState Association, Thayngen (Kanton Schaffhausen), 9.3.2018

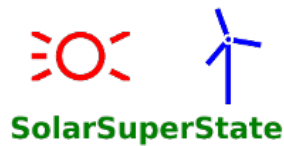
The SolarSuperState Association has sent a letter to the president of the European commission Jean-Claude Juncker with the following text:

„According to the World Nuclear Industry Status Report 2017 by Mycle Schneider and Antony Froggatt, Switzerland operates the oldest nuclear power plant fleet in the world (average age 42 years). According to the same report, the cost of the 2011 nuclear power plant explosion series in Japan is in the range of 444 to 630 billion US dollars. According to the annual report 2016 of the Swiss National Bank, the bank's currency reserves are 692 billion Swiss francs. In an earthquake, as in Japan, several Swiss nuclear power plants could explode and the small Switzerland as a state could be completely wiped out. Adjacent areas of the European Union could be contaminated or even destroyed. Then there would be no one in Switzerland who could pay the damage abroad.

The board of the SolarSuperState Association calls on the European Commission to demand a guarantee from Switzerland of at least 500 billion euros. The money has to be deposited against negative interest rates at the European Central Bank. Only after the last Swiss nuclear power station has been shut down definitively and Switzerland has not caused any damage in the EU until then, the guarantee may be refunded to Switzerland after deducting the negative interest.“

The SolarSuperState Association is a Swiss non-profit non-governmental organization with an international board that conducts the annual SolarSuperState Competition of all states of the world, publishes the SolarSuperState Ranking, and awards the annual SolarSuperState Prize. The association is the global voice of people and organizations that can benefit from rapidly increasing markets for decentralized renewable energy installations. The association requests from all states 100 % renewable electricity within 5 years and 100 % renewable energy as soon as possible.

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52
8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen)
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



Brief an Juncker: Schweiz 500 Mia € AKW-Sicherheitsleistung für Europäische Union gefordert

SolarSuperState Association, Thayngen (Kanton Schaffhausen), 9.3.2018

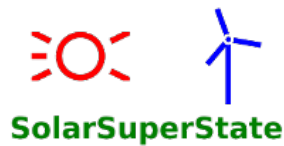
Die SolarSuperState Association hat an den Präsidenten der Europäischen Union Jean-Claude Juncker einen Brief mit folgendem Inhalt gesandt:

„Die Schweiz betreibt nach dem World Nuclear Industry Status Report 2017 von Mycle Schneider und Antony Froggatt den ältesten Atomkraftwerkspark der Welt (Durchschnittsalter 42 Jahre). Die Kosten der Atomkraftwerks-Explosionsserie 2011 in Japan belaufen sich nach dem gleichen Bericht auf vorläufig 444 bis 630 Milliarden US-Dollar. Gemäß dem Jahresbericht 2016 der Schweizerischen Nationalbank betragen die Währungsreserven der Bank 692 Milliarden Schweizer Franken. Bei einem Erdbeben könnten wie in Japan gleich mehrere Schweizer Atomkraftwerke explodieren und die kleine Schweiz als Staat ganz ausgelöscht werden. Angrenzende Gebiete der Europäischen Union könnten verseucht oder sogar zerstört werden. Dann wäre in der Schweiz niemand mehr da, der die Schäden im Ausland bezahlen könnte.

Der Vorstand der SolarSuperState Association fordert daher die Europäische Kommission auf, von der Schweiz eine Sicherheitsleistung in Höhe von mindestens 500 Milliarden Euro zu verlangen. Das Geld soll gegen negative Zinsen bei der Europäischen Zentralbank hinterlegt werden. Erst, wenn das letzte Schweizerische Atomkraftwerk endgültig still gelegt ist und die Schweiz bis dahin keine Schäden in der EU angerichtet hat, darf die Sicherheitsleistung nach Abzug der Negativzinsen an die Schweiz zurück erstattet werden.“

Die SolarSuperState Association ist die globale Stimme für Menschen und Organisationen, die von der schnellen Marktvergrößerung für dezentrale Erneuerbare-Energie-Technologien einen Vorteil haben können. Die SolarSuperState Association veranstaltet den jährlichen SolarSuperState-Wettbewerb aller Staaten der Erde, veröffentlicht die jährliche SolarSuperState-Rangfolge und verleiht den SolarSuperState-Preis. Die SolarSuperState Association fordert von allen Staaten 100 % erneuerbaren Strom in 5 Jahren und 100 % erneuerbare Energie so schnell wie möglich.

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen), Switzerland
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



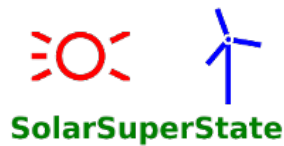
Lettre à Juncker: Suisse 500 milliards € garantie centrales nucléaires pour l'Union européenne demandée

SolarSuperState Association, Thayngen (Kanton Schaffhausen), 9.3.2018

L'Association SolarSuperState a adressé une lettre au Président de la Commission européenne, Jean-Claude Juncker, avec le texte suivant:
"Selon le rapport de situation de l'industrie nucléaire mondiale 2017 par Mycle Schneider et Antony Froggatt, la Suisse exploite la plus ancienne flotte de centrales nucléaires dans le monde (moyenne d'âge 42 ans). Selon le même rapport, le coût de la série d'explosions de la centrale nucléaire 2011 au Japon est de l'ordre de 444 à 630 milliards dollars américains. Selon le rapport annuel 2016 de la Banque Nationale Suisse, les réserves monétaires de la Banque sont de 692 milliards francs suisses. Dans un tremblement de terre, comme au Japon, plusieurs centrales nucléaires suisses pourraient exploser et la petite Suisse en tant qu'État pourrait être complètement anéantie. Les zones adjacentes de l'Union européenne pourraient être contaminées ou même détruites. Alors il n'y aurait personne en Suisse qui pourrait payer les dommages à l'étranger. Le Conseil de l'Association SolarSuperState demande à la Commission européenne d'exiger une garantie de la Suisse d'au moins 500 milliards euros. L'argent doit être déposé contre les taux d'intérêt négatifs à la Banque Centrale Européenne. Ce n'est qu'après que la dernière centrale nucléaire Suisse a été définitivement fermée et que la Suisse n'a pas causé de dommages dans l'UE jusque-là, la garantie peut être remboursée à la Suisse après déduction des intérêts négatifs."

La SolarSuperState Association est une organisation non gouvernementale Suisse et à but non lucratif avec un Conseil international. Elle mène le concours annuel de SolarSuperState de tous les Etats du monde, publie le classement SolarSuperState, et décerne le prix annuel Prix SolarSuperState. Elle est la voix des gens et organisations qui peuvent bénéficier d'une augmentation rapide des marchés des installations des énergies renouvelables décentralisées. pour les installations décentralisées d'énergie renouvelable. L'Association demande de tous les États 100 % d'électricité renouvelable dans les 5 ans et 100 % d'énergie renouvelable dès que possible.

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen), Switzerland
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



Lettera a Juncker: garanzia centrali nucleari svizzere 500 miliardi € per l'Unione europea richiesta

SolarSuperState Association, Thayngen (Kanton Schaffhausen), 9.3.2018

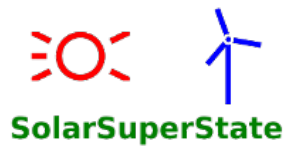
L'associazione SolarSuperState ha inviato una lettera al Presidente della Commissione europea Jean-Claude Juncker con il seguente testo:

“Secondo il World Nuclear Industry Status report 2017 di Mycle Schneider e Antony Froggatt, la Svizzera gestisce la più antica flotta di centrali nucleari del mondo (età media 42 anni). Secondo lo stesso rapporto, il costo della serie di esplosione della pianta di energia nucleare 2011 nel Giappone è nell'intervallo di 444-630 miliardi di dollari degli Stati Uniti. Secondo la relazione annuale 2016 della Banca Nazionale Svizzera, le riserve valutarie della banca sono 692 miliardi di franchi svizzeri. In un terremoto, come in Giappone, parecchie centrali nucleari svizzere potrebbero esplodere e la piccola Svizzera come stato potrebbe essere completamente spazzata via. Aree adiacenti dell'Unione europea potrebbero essere contaminate o addirittura distrutte. Allora non ci sarebbe nessuno in Svizzera che possa pagare i danni all'estero.

Il Consiglio di amministrazione dell'associazione SolarSuperState invita la Commissione europea a chiedere una garanzia da parte della Svizzera di almeno 500 miliardi di euro. Il denaro deve essere depositato contro i tassi di interesse negativi presso la Banca centrale europea. Solo dopo che l'ultima centrale nucleare Svizzera è stata chiusa definitivamente e la Svizzera non ha causato alcun danno nell'UE fino ad allora, la garanzia può essere rimborsata in Svizzera dopo aver dedotto gli interessi negativi.”

L'associazione SolarSuperState è un'organizzazione non governativa Svizzera senza scopo di lucro con un Consiglio internazionale. L'associazione conduce il concorso annuale SolarSuperState di tutti gli Stati del mondo, pubblica la classifica SolarSuperState, e premia il premio annuale SolarSuperState. L'associazione è la voce globale di persone e organizzazioni che possono beneficiare di mercati in rapida crescita per installazioni decentralizzate di energia rinnovabile. L'associazione SolarSuperState richiede da tutti gli stati 100% di elettricità rinnovabile entro 5 anni e 100% di energia rinnovabile il più presto possibile.

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Cantone di Sciaffusa), Svizzera
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



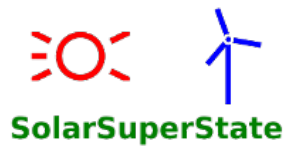
Carta al Juncker: Suiza 500 mil millones € garantía centrales nucleares para la Unión Europea solicitada

SolarSuperState Association, Thayngen (Kanton Schaffhausen), 9 de marzo de 2018

La Asociación SolarSuperState ha enviado una carta al Presidente de la Comisión Europea, Jean-Claude Juncker, con el siguiente texto:
“Según el informe 2017 del estado de la industria nuclear mundial por Mycle Schneider y Antony Froggatt, Suiza opera la flota de plantas de energía nuclear más antigua del mundo (edad media de 42 años). Según el mismo informe, el coste de la serie de la explosión de la planta de la energía atómica 2011 en Japón está en el alcance de 444 a 630 mil millones dólares de los e.e.u.u. Según el informe anual 2016 del Banco Nacional Suizo, las reservas monetarias del Banco son 692 mil millones francos suizos. En un terremoto, como en Japón, varias centrales nucleares suizas podrían explotar y la pequeña Suiza como estado podría ser completamente aniquilada. Las zonas adyacentes de la Unión Europea podrían estar contaminadas o incluso destruidas. Entonces no habría nadie en Suiza que pudiera pagar los daños en el extranjero. La Junta Directiva de la Asociación SolarSuperState pide a la Comisión Europea que exija una garantía Suiza de al menos 500 mil millones euros. El dinero tiene que ser depositado contra tasas de interés negativas en el Banco Central Europeo. Sólo después de que la última central nuclear Suiza haya sido clausurada definitivamente y Suiza no haya causado ningún daño en la UE hasta entonces, la garantía podrá ser reembolsada a Suiza después de deducir los intereses negativos.”

La Asociación SolarSuperState es una organización no gubernamental Suiza sin fines de lucro con una junta internacional. La Asociación realiza el concurso anual de SolarSuperState de todos los Estados del mundo, publica el ranking SolarSuperState, y premia el premio anual SolarSuperState. La asociación es la voz global de las personas y organizaciones que pueden beneficiarse de los mercados de rápido aumento de las instalaciones descentralizadas de energía renovable. La Asociación SolarSuperState solicita de todos los Estados 100 % de electricidad renovable en un plazo de 5 años y 100 % de energía renovable lo antes posible.

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen), Suiza
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



Carta al Juncker: Suïssa garantia 500 mil milions € per accident nuclear contra la Unió Europea

Associació de SolarSuperState, Thayngen (Cantó de Schaffhausen), 9 de març de 2018

L'Associació SolarSuperState ha enviat una carta al president de la Comissió Europea Jean-Claude Juncker, amb el text següent:

“Demanen a Suïssa una garantia de 500 mil milions d'euros per a la Unió Europea per afrontar el risc d'accident nuclear. Carta al President de la Comissió Europea

“Segons l'Informe Mundial sobre l'estat de la indústria nuclear de 2017 fet per Mycle Schneider i Antony Froggatt, Suïssa opera la flota de plantes nuclears més antiga del món (edat mitjana de 42 anys). Segons el mateix informe, el cost de la sèrie d'explosions de la planta nuclear de 2011 a Japó es troba entre 444 i 630 mil milions de dòlars EUA. Segons l'informe anual 2016 del Banc Nacional Suís, les reserves de divises del banc representen 692 milions de francs suïssos. En un terratrèmol, com a Japó, podrien explotar diverses centrals elèctriques suïsses i la petita Suïssa com a estat podria ser eliminada completament. Les zones adjacents de la Unió Europea podrien ser contaminades o fins i tot destruïdes. Aleshores no hi hauria ningú a Suïssa que pogués pagar els danys causat a fora.

El Consell de l'Associació SolarSuperState crida a la Comissió Europea per que demani a Suïssa una garantia d'almenys 500 mil milions d'euros. El Consell de l'Associació SolarSuperState crida a la Comissió Europea per que demani a Suïssa una garantia d'almenys 500 mil milions d'euros. Els diners s'han de dipositar contra els tipus d'interès negatius al Banc Central Europeu. Només després que l'última central nuclear suïssa s'hagi tancat definitivament i la Suïssa no hagi causat danys a la UE fins aleshores, la garantia es podria reintegrar a Suïssa després de deduir l'interès negatiu.”

L'Associació SolarSuperState és una organització no governamental sense ànim de lucre suís amb un comitè internacional que atorga el premi anual de SolarSuperState. L'Associació SolarSuperState és la veu global de persones i organitzacions que pot beneficiar augmentant ràpidament mercats per a instal·lacions d'energia renovables descentralitzada. L'Associació de SolarSuperState duu a terme el concurs anual SolarSuperState de tots els Estats d'energia fotovoltaica i energia eòlica. El resultat d'aquest concurs es publica anualment com SolarSuperState rànquing. L'Associació atorga el premi anual de SolarSuperState, i peticions de tots els Estats producció d'electricitat renovable Nacional de 100% en comparació amb el consum dins de 5 anys.

SolarSuperState Association

Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen), Suïssa

info@SolarSuperState.org

<https://www.SolarSuperState.org>

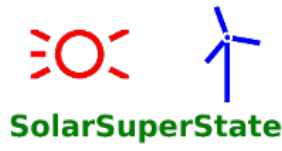
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>

<https://Twitter.com/solarsuperstate>

0041 - 44 545 1188

Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77

IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



Juncker को पत्र: स्विट्जरलैंड ५००,०००,०००,००० यूरो परमाणु ऊर्जा संयंत्र यूरोपीय संघ के लिए गारंटी का अनुरोध

SolarSuperState एसोसिएशन, Thayngen (गुआंगज़ौ ऑफ Schaffhausen), 9 मार्च 2018

SolarSuperState एसोसिएशन ने यूरोपीय आयोग के अध्यक्ष जीन-क्लाउड Juncker को निम्न पाठ के साथ एक पत्र भेजा है:

Myclé Schneider और एंटनी Froggatt द्वारा विश्व परमाणु उद्योग की स्थिति रिपोर्ट २०१७ के अनुसार, स्विट्जरलैंड दुनिया में सबसे पुराना परमाणु ऊर्जा संयंत्र बेड़े (औसत आयु ४२ वर्ष) संचालित करता है। इसी रिपोर्ट के अनुसार जापान में २०११ परमाणु ऊर्जा संयंत्र विस्फोट श्रृंखला की लागत ४४४ से ६३०,०००,०००,००० अमेरिकी डॉलर की सीमा में है। स्विट्स नेशनल बैंक की वार्षिक रिपोर्ट २०१६ के अनुसार बैंक के मुद्रा भंडार ६९२,०००,०००,००० स्विट्स फ्रैंक हैं। एक भूकंप में, के रूप में जापान में, कई स्विट्स परमाणु ऊर्जा संयंत्रों और विस्फोट सकता है एक राज्य के रूप में छोटे स्विट्जरलैंड पूरी तरह से नष्ट हो सकता है। यूरोपीय संघ के निकटवर्ती क्षेत्रों को दूषित या नष्ट भी किया जा सकता है। तब स्विट्जरलैंड में कोई भी ऐसा नहीं होगा जो विदेश में नुकसान का भुगतान कर सके।

SolarSuperState एसोसिएशन के बोर्ड के यूरोपीय आयोग पर कॉल करने के लिए स्विट्जरलैंड से एक गारंटी की मांग कम से ५००,०००,०००,००० €। यूरोपियन सेंट्रल बैंक में निगेटिव ब्याज दरों के खिलाफ पैसा जमा करना पड़ता है। केवल पिछले स्विट्स परमाणु शक्ति स्टेशन के बाद बंद कर दिया गया है निश्चित और स्विट्जरलैंड तब तक यूरोपीय संघ में किसी भी नुकसान का कारण नहीं है, गारंटी स्विट्जरलैंड में वापसी की जा सकती है नकारात्मक ब्याज कटौती के बाद।

SolarSuperState एसोसिएशन एक स्विट्स गैर लाभ गैर एक अंतरराष्ट्रीय बोर्ड के साथ सरकारी संगठन है। संघ दुनिया के सभी राज्यों की वार्षिक SolarSuperState प्रतियोगिता आयोजित करता है, SolarSuperState रैंकिंग प्रकाशित करता है, और वार्षिक SolarSuperState पुरस्कार प्रदान करता है। संघ के लोगों और संगठनों है कि तेजी से विकेंद्रीकृत अक्षय ऊर्जा प्रतिष्ठानों के लिए बाजार में वृद्धि से लाभ उठा सकते हैं की वैश्विक आवाज है। सभी राज्यों से SolarSuperState एसोसिएशन अनुरोधों को 5 साल के भीतर १००% अक्षय बिजली और १००% नवीकरणीय ऊर्जा जितनी जल्दी हो सके।

SolarSuperState Association

Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen), स्विट्जरलैंड

info@SolarSuperState.org

<https://www.SolarSuperState.org>

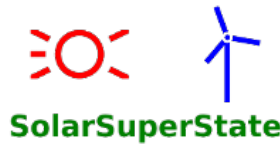
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>

<https://Twitter.com/solarsuperstate>

0041 - 44 545 1188

Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC: RAIFCH22E77

IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



Juncker জন্য চিঠি: সুইজারল্যান্ড 500,000,000,000 ইউরো নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট গ্যারান্টি ইউরোপীয় ইউনিয়নের জন্য অনুরোধ করেছে

SolarSuperState অ্যাসোসিয়েশন, Thayngen (Canton of Schaffhausen), ৯ মার্চ ২০১৮

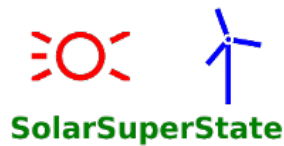
SolarSuperState অ্যাসোসিয়েশন ইউরোপিয়ান কমিশনের প্রেসিডেন্ট জঁ-ক্লদ Juncker সঙ্গে এই বিষয়ে একটি চিঠি পাঠিয়েছে:

“ওয়ার্ড নিউক্লিয়ার ইন্ডাস্ট্রি স্টেটাস রিপোর্ট ২০১৭ অনুসারে Mycle স্নইডার এবং অ্যাটর্নি Froggatt, সুইজারল্যান্ড বিশ্বের প্রাচীনতম পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র বহরের (গড় বয়স ৪২ বছর) পরিচালনা করে। একই প্রতিবেদন অনুযায়ী, ২০১১ সালে জাপানের পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র বিস্ফোরণ সিরিজের ব্যয় দাঁড়ায় ৪৪৪ থেকে 630,000,000,000 মার্কিন ডলারে। সুইস ন্যাশনাল ব্যাংকের বার্ষিক প্রতিবেদনে ২০১৬ সালের হিসাব অনুযায়ী, ব্যাংকের মুদ্রার মজুদ রয়েছে 692,000,000,000 সুইস ফ্রাঁ। জাপানে একটি ভূমিকম্পের ফলে, বেশ কিছু সুইস পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র বিস্ফোরিত হতে পারে এবং ছোট সুইজারল্যান্ডকে রাষ্ট্র হিসেবে সম্পূর্ণ মুছে ফেলা হতে পারে। ইউরোপীয় ইউনিয়নের লাগোয়া এলাকাগুলো দূষিত বা এমনকি ধ্বংস হতে পারে। তখন সুইজারল্যান্ডে এমন কেউ থাকবে না যারা বিদেশে যে ক্ষতির কথা দিতে পারে।

SolarSuperState অ্যাসোসিয়েশনের পরিচালনা পর্ষদ অন্তত 500,000,000,000 ইউরোতে সুইজারল্যান্ড থেকে জামিন বাতিলের দাবিতে ইউরোপীয় কমিশনের প্রতি আহ্বান জানিয়েছে। ইউরোপীয় কেন্দ্রীয় ব্যাংকে নেতিবাচক সুদের হারের বিরুদ্ধে অর্থ জমা দিতে হবে। গত সুইস পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ হয়ে যাওয়ার পর **definitively** ও সুইজারল্যান্ড ইইউ ছাড়ার কোন ক্ষতি করেনি, এই গ্যারান্টি **deducting** পর কলড্রপের নেতিবাচক স্বার্থের কারণে সুইজারল্যান্ডে যেতে পারে।

SolarSuperState অ্যাসোসিয়েশন একটি সুইস অলাভজনক বেসরকারী প্রতিষ্ঠান, যা বিশ্বের সকল রাজ্যের বার্ষিক **SolarSuperState** প্রতিযোগিতাকে পরিচালনা করে, **SolarSuperState** পদমর্যাদা প্রকাশ করে এবং বার্ষিক পুরস্কার প্রদান করে। **SolarSuperState** পুরস্কার। এই অ্যাসোসিয়েশন হচ্ছে গ্লেবাল ভয়েসেস-এর ব্যক্তি এবং সংস্থা যা দ্রুত কর্মবর্ধমান বাজার থেকে লাভবান হতে পারে নবায়নযোগ্য শক্তি ইনস্টলেশন। সব রাজ্য থেকে ১০০% নবায়নযোগ্য বিদ্যুৎ ৫ বছরের মধ্যে ১০০% নবায়নযোগ্য শক্তি যত দ্রুত সম্ভব।

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (Kanton Schaffhausen),
সুইজারল্যান্ড
info@SolarSuperState.org
https://www.SolarSuperState.org
https://www.Facebook.com/solarsuperstate
https://Twitter.com/solarsuperstate
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC:
RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



致容克的信：瑞士 5000 億歐洲核電廠向歐盟要求的保證

SolarSuperState 協會, Thayngen (沙夫豪森的小行政區), 2018 年 3 月 9 日

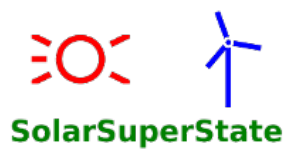
SolarSuperState 協會已致函歐洲聯盟委員會主席, 並以下列案文發言:

“根據世界核工業狀況報告 2017 由 Mycle 施耐德和安東尼 Froggatt, 瑞士經營最舊的核電廠艦隊在世界上 (平均年齡 42 年)。根據同一份報告, 日本 2011 核電站爆炸系列的費用在 444 至 6300 億美元的範圍內。根據瑞士國家銀行 2016 年度報告, 該行的外匯儲備為 6920 億瑞士法郎。在地震中, 像在日本一樣, 一些瑞士核電廠可能會爆炸, 小瑞士作為一個國家可以完全消滅。歐洲聯盟鄰近地區可能受到污染, 甚至被摧毀。那麼瑞士就沒有人能在國外支付損失了。

SolarSuperState 協會董事會呼籲歐盟委員會要求瑞士提供至少 5000 億歐元的擔保。這些錢必須存入歐洲央行的負利率。只有在最後一座瑞士核電站關閉後, 瑞士才不會在歐盟造成任何損害, 在扣除了負面利息後, 該擔保可能會退還瑞士。”

SolarSuperState 協會是瑞士非營利性非政府組織, 擁有國際委員會, 負責舉辦世界所有國家的年度 SolarSuperState 競爭, 出版 SolarSuperState 排名, 並授予年度 SolarSuperState 獎。協會是人們和組織的全球呼聲, 可以從迅速增長的分散式可再生能源設施市場中獲益。協會要求所有國家 100% 可再生能源在 5 年之內和 100% 可再造能源儘快。

SolarSuperState Association
Reiatstrasse 52, 8240 Thayngen (沙夫豪森的小行政區), 瑞士
info@SolarSuperState.org
<https://www.SolarSuperState.org>
<https://www.Facebook.com/solarsuperstate>
<https://Twitter.com/solarsuperstate>
0041 - 44 545 1188
Raiffeisenbank Oberembrach-Bassersdorf Swift-BIC:
RAIFCH22E77
IBAN CH50 8147 7000 0050 5767 2



The images at

<https://www.solarsuperstate.org/webroot/index.php/pages/other-13>

20180309_CH_DE_AT_LI_IT_FR_nuc_Public_Domain_CC0_600_300.png

20180309_CH_DE_AT_LI_IT_FR_nuc_Public_Domain_CC0_300_300.png

20180309_CH_DE_AT_LI_IT_FR_nuc_Public_Domain_CC0_300_184.png

20180309_CH_DE_AT_LI_IT_FR_nuc_Public_Domain_CC0_994.png

20180302_Juncker_Schweiz_Public_Domain_CC0_300_300.png

20180302_Juncker_Schweiz_Public_Domain_CC0_600_300.png

of SolarSuperState Association are in the Public domain (Creative Commons CC0 License)