

Motores Duyunov - proyecto de financiación pública para el desarrollo del ingeniero D. A. Duyunov. Gracias a su tecnología, la compañía fabrica los motores eléctricos más eficientes del mundo. Ya están acabados y se han probado los modelos experimentales de los diferentes motores para vehículos eléctricos, además de motores para uso industrial.

Couvrez le projet des "Moteurs Duyunov", la technologie "Slavianka" et la possibilité de gagner de l'argent en investissant dans l'innovation. +7 (495) 646-13-59 ... SOLARGROUP est une société financière internationale de nouvelle génération qui mène ses activités dans le domaine du financement participatif.

Un financement participatif d'avenir ! A l'heure de la transition écologique, les nouveaux modes de transports sont à l'honneur, le marché est colossal. A étudier rapidement.

Atas perintah Anda, SOLARGROUP dapat menjual, mentransfer, atau menghadiahkan saham Anda. Selain itu, jika Anda mendapatkan dividen, SOLARGROUP akan menyalurkannya ke akun Anda di back office. Instruksi terperinci dan terbaru akan diberikan ketika OOO "Sovelmash" (Perseroan Terbatas) diubah menjadi AO "Sovelmash" (Perusahaan Saham Gabungan).

Les "Moteurs Duyunov", c'est un projet de commercialisation de la technologie unique des bobinages combinés "Slavianka". Cette technologie permet l'ingénieur Dmitry DUYUNOV de concevoir des moteurs électriques de nouvelle génération utilisés dans le transport électrique, l'industrie, l'agriculture, l'industrie militaire, l'aviation, les appareils ménagers, la ...

La inversión hace que el control del motor sea más variable, aumenta la fiabilidad de su funcionamiento y reduce el coste del sistema de accionamiento. Se abrieron representaciones nacionales de SOLARGROUP en cinco países: Nepal, Italia, Perú, Ecuador y Rusia. A fines de la etapa 16 en el proyecto hay:

Find out about the project "Duyunov's motors", the "Slavyanka" technology and earning a profit from investments in innovation. +7 (495) 646-13-59 EN English ... The procedure of acquiring company's shares covered at the ...

"Duyunov's motors" is a crowdfunding project for the developments of the Russian engineer D.A. Duyunov Thanks to his technology the company is making the most efficient electric motors in the world. The prototype models of various motors for electric transport as well as general purpose industrial motors are ready and have already been tested.

Cari tahu tentang proyek "Motor Duyunov", teknologi "Slavyanka", dan dapatkan untung dari investasi dalam inovasi. +7 (495) 646-13-59 ... akan menandatangani kontrak baru dengan pelanggan motor. SOLARGROUP akan terus mempromosikan proyek ini ke seluruh dunia dan mengumpulkan dana untuk proyek ini.

Teknologi Duyunov "Slavyanka" yang diterapkan pada motor listrik induksi didasarkan pada kombinasi dari dua jenis belitan klasik - "star" dan "delta" yang terhubung secara paralel. Dmitriy Duyunov mengutarakan prinsip-prinsip dalam membuat belitan, memperkuatnya dengan paten dan menunjukkan kinerjanya yang efisien.

Informieren Sie sich über das Projekt "Duyunov-Motoren", die Technologie "Slawjanka" und die Möglichkeiten, mit Investitionen in innovative Produkte Geld zu verdienen. +7 (495) 646-13-59 ... Mit der Organisationsfragen der Finanzierung des Projekts befasst sich das internationale Unternehmen SOLARGROUP. Mindestinvestition -- 50\$ Möglichkeit ...

On January 1, the project "Duyunov's motors" goes to funding stage 18! 9 December 2022 "Partner Race": join the epic status battle! The main challenge of the season among our partners 15 November 2024 Launching the functionality in the following countries: Tunisia, Morocco, Mauritania, Guinea, Chad, CAR, Djibouti ...

Informieren Sie sich über das Projekt "Duyunov-Motoren", die Technologie "Slawjanka" und die Möglichkeiten, mit Investitionen in innovative Produkte Geld zu verdienen. +7 (495) 646-13-59 ... Mit der Organisationsfragen der ...

Find out about the project "Duyunov's motors", the "Slavyanka" technology and earning a profit from investments in innovation. +7 (495) 646-13-59 ... Duyunov's motor increased the labour productivity of Donetsk miners two times alongside considerable reduction of energy consumption. The mining electric locomotive "Era" was equipped with a ...

In 2015, the member of Duyunov's team Victor Arestov applied the "Slavyanka" technology to rewind the motor of Renault Kangoo the electric motor of which had been prone to overheating. As a result, the motor stopped heating and the electric car distance range increased by 20%.

Cari tahu tentang proyek "Motor Duyunov", teknologi "Slavyanka", dan dapatkan untung dari investasi dalam inovasi. +7 (495) 646-13-59 ID English ... Perusahaan internasional SOLARGROUP sedang mengatur pendanaan proyek. Investasi minimum - \$50 Peluang untuk mendapatkan keuntungan yang besar ...

Hub motor based on Duyunov's technology is the first in the world induction electric motor with "Slavyanka"-type winding that has a unique combination of capacity and power consumption. The



Solargroup duyunov motor Albania

new technology is based on the developed by us innovative combined winding technology for motors (star and delta combined in parallel).

Le 2 mars a eu lieu l'inauguration du bureau de SOLARGROUP en Côte d'Ivoire. Résultats de l'année dans les projets SOLARGROUP : diffusion en direct avec la participation des premières personnalités de l'entreprise

Web: <https://kindanewdecor.co.za>

