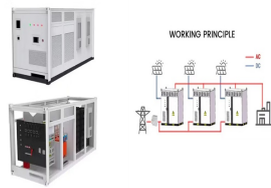


BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



Die HPS Home Power Solutions AG hat die neue Produktgeneration von Picea vorgestellt. Mit 15 Kilowatt verfügt der Photovoltaik-Langzeitspeicher Picea nun über die doppelte Ausgangsleistung und ist so in der Lage, einen noch höheren Bedarf, beispielsweise für E-Auto oder Wärmepumpe, zu versorgen.



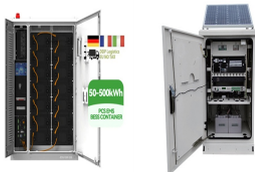
HPS Home Power Solutions verkauft 300. Ganzjahres-Stromspeicher picea Berlin, 29.09.2022 HPS Home Power Solutions (HPS), der weltweit führende Anbieter von Ganzjahres-Stromspeichern auf Basis von ???



HPS Home Power Solutions erhielt für Solar-Wasserstoff-Kraftwerk picea den Handelsblatt Energy Award 2020 Berlin, 19.02.2021 Das Berliner Unternehmen HPS Home Power Solutions, Anbieter des weltweit ersten Solar-Wasserstoffkraftwerks fürs Eigenheim zur komplett unabhängigen und CO₂-freien Stromnutzung, erhielt für ihren Wasserstoff



To gain access to this article and all our other content, you will need to subscribe to H2 View. From the latest print editions, to 24/7 online access to exclusive interviews, authoritative columnists and the H2 View news archive, a subscription is the best way for you to stay up to date with developments in the hydrogen community.



Das erste Solar-Wasserstoff-System für Ihr Zuhause Vollziehen Sie Ihre persönliche Energiewende und machen Sie den Schritt in eine selbstbestimmte, sichere und CO₂-freie Zukunft. mehr zu picea 2 picea steht für Ihre maximale Stromunabhängigkeit picea wird in Ihrem Einfamilienhaus installiert und versorgt Sie bis zu 100% rund ums Jahr und

BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



HPS introduces the new product generation of picea Berlin, November 2, 2023 HPS Home Power Solutions AG, a global leader in year-round building energy storage solutions based on green hydrogen, is pleased to announce the introduction of the new generation of picea. This latest product iteration is marked by a heightened focus



The company HPS Home Power Solutions has unveiled a new generation of its seasonal energy storage system. The Picea 2 now uses lithium batteries, which makes installation in the home easier due to the lower weight. ???



Picea heisst der k?hlschrankgrosse Ganzjahres-Stromspeicher des Berliner Startups Home Power Solutions. HPS Luxus im Immobilienbereich dr?ckt sich am ehesten durch goldene Wasserh?hne und dorische S?ulen im Eingangsbereich aus: Missverst?ndnissen dieser Art hingen zuletzt immer weniger Hausbesitzer an, vom gewesenen US-Pr?sidenten Donald



Energiepreise auf Rekordhoch: Preissicherheit dank Ganzjahres-Stromspeicher picea Berlin, 14. September 2022 Besitzer des Ganzjahres-Stromspeichers picea der HPS Home Power Solutions AG (HPS) sind auch in Krisenzeiten von starken Strompreiserh?hungen kaum betroffen. Mit dem weltweit ersten verf?gbaren Ganzjahres-Stromspeicher f?r Geb?ude auf ???



Energiespeicherung, Heizungsunterst?tzung und Bel?ftung kommen dabei von dem preisgekr?nten All-in-One-Produkt??? Picea" von Home-Power Solutions HPS. Das System beinhaltet verschiedene Energiekomponenten, unter anderem die Elektrolysetechnologie von Enapter. Es verwaltet dar?ber hinaus auch noch die Luftqualit?t.

BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



Das in Berlin ansässige Unternehmen HPS Home Power Solutions (HPS) informiert über die Förderung von bis zu 15.300 € beim Einbau von PICEA, dem weltweit ersten Ganzjahres-Stromspeicher auf Basis von H₂.



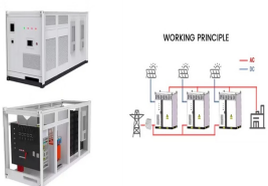
HPS Home Power Solutions AG, a global leader in year-round building energy storage solutions based on green H₂, is pleased to announce the introduction of the new generation of PICEA. This latest product iteration is designed for maximum efficiency and safety.



Neue multi-PICEA-Broschüre ist da! Sie möchten eine Gewerbeimmobilie oder Mehrfamilienhaus mit Solarstrom von eigenen auch im Winter versorgen? Dann empfehlen wir Ihnen unsere druckfrische Broschüre zum Ganzjahres-Stromspeicher "multi-PICEA". Auf 28 Seiten finden Sie Informationen darüber, warum multi-PICEA eine gute Wahl ist, wenn Sie eine grüne Lösung suchen.



Null Prozent Umsatzsteuer auf PICEA Ab sofort fallen beim Kauf des Ganzjahres-Stromspeichers PICEA von HPS nur null Prozent Umsatzsteuer an! Mit Inkrafttreten des Jahressteuergesetzes 2022 profitieren Kundinnen und Kunden von der Senkung der Umsatzsteuer für Photovoltaikanlagen oder Stromspeichern wie PICEA. Die Senkung auf null Prozent gilt für alle.



HPS Home Power Solutions AG | Carl-Scheele-Str. 16 | 12489 Berlin | +49 30 - 235 914 600 | sales@homepowersolutions | DER ERSTE GANZJAHRES-STROMSPEICHER FÜR GEBÄUDE DATENBLATT PICEA 2 PICEA ist Stromspeicher, Heizungsunterstützung und Lüftungsgert in einem kompakten Gert und wird ge-

BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



HPS Home Power Solutions gewinnt mit picea Nachhaltigkeitspreis der DGNB Berlin, 14.07.2022 HPS Home Power Solutions (HPS), der weltweit führende Anbieter von Ganzjahres-Stromspeichern auf Basis von grünem Wasserstoff für Gebäude, hat bei der diesjährigen Sustainability Challenge der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) Berlin



Weltweit erster Ganzjahres-Stromspeicher für Gebäude: HPS präsentiert die neue Generation picea auf der "The Smarter E in München" Neue Generation überzeugt mit doppelter Leistung und optimiertem Design Der Langzeit-Stromspeicher ermöglicht dank Wasserstoff eine maximale Unabhängigkeit Rainer Gehrung (CFO/CSO) präsentiert die



Boasting a 15-kilowatt capacity, picea now delivers double the output power, rendering it capable of satisfying elevated demands, such as those for electric vehicles or heat pumps. In the event of an external power

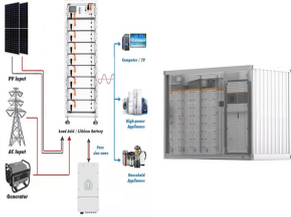


HPS bietet mit Santander maßgeschneidertes Finanzierungsangebot für den Ganzjahres-Stromspeicher picea an Berlin, 27.02.2023 HPS Home Power Solutions AG, der weltweit führende Anbieter von Ganzjahres-Stromspeichern auf Basis von grünem Wasserstoff für Gebäude, bietet über den strategischen Kooperationspartner Santander ab 1. März 2023 eine



About picea and HPS Home Power Solutions AG. HPS is a global leader in the development and production of integrated energy storage systems based on green hydrogen for buildings. With the innovative year-round energy storage system, picea, HPS addresses critical aspects of the energy transition. Surpluses generated by a photovoltaic system on

BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



Home Power Solutions? 1/4 ?? 1/4 ?HPS? 1/4 ?PICEA 2,??? PICEA 215kW1,500kWh???



Das in Berlin ans?ssige Unternehmen HPS Home Power Solutions (HPS) informiert ?ber die F?rderung von bis zu 15.300 ??? beim Einbau von picea, dem weltweit ersten Ganzjahres-Stromspeicher auf Basis von gr?nem Wasserstoff f?r Eigenheime, durch die Investitionsbank Berlin (IBB).



picea is installed in your single-family home and supplies you with CO???-free electricity up to 100% around the year and around the clock. picea is powered only by the sun via photovoltaic modules on the roof. Your solar power ???



HPS Home Power Solutions startet Serienproduktion des Wasserstoff-Stromspeichersystems picea bei Zollner Elektronik Berlin und Altenmarkt, 9. Dezember 2020 Null Emissionen durch Wasserstoff: Der bayerische Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger und Franz L?ffler, Bezirkstagspr?sident der Oberpfalz und Chamer Landrat, haben am Standort der



PiceaHPS,??? ,Picea??? ,,???

BHUTAN HOME POWER SOLUTIONS PICEA



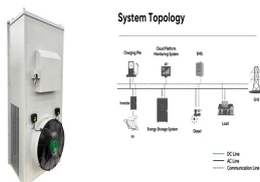
Die HPS Home Power Solutions AG aus Berlin ist Hersteller des picea-Stromspeicher-Systems. An sonnigen Sommertagen speichert picea die Sonnenenergie in einer Batterie, darüber hinaus überschüssiger Sonnenstrom wird mittels Elektrolyse in ???



Mit Picea 2 hat HPS (Home Power Solutions) die neue Generation eines Ganzjahres-Stromspeichers für Gebäude auf Basis von grünem Wasserstoff vorgestellt. Mit 15 kW verfügt die Energiezentrale über die doppelte Ausgangsleistung im Vergleich zum Vorgänger und ist so in der Lage, einen höheren Bedarf, beispielsweise für E-Auto oder



Sehen Sie hier Erfahrungen, Meinungen und Impressionen von anderen picea Speicherbesitzern Familie Schade In Panketal, in der Nähe von Berlin, hat sich Familie Schade einen Traum erfüllt. Energie selbst speichern mit Wasserstoff.



Dann stellen wir Ihnen gerne am Mittwoch, 15.01.2025, ab 18.30 Uhr bei unserem Webinar "Die neue picea: Ganzjährig CO2-freie und unabhängige Stromversorgung" unsere neue Produktgeneration vor. In ca. 90 Minuten geben wir Ihnen ausserdem Einblicke hinter die Kulissen von HPS und zeigen Kundenprojekte aus der Praxis.



Die HPS Home Power Solutions AG aus Berlin ist Hersteller des picea-Stromspeicher-Systems. An sonnigen Sommertagen speichert picea die Sonnenenergie in einer Batterie, darüber hinaus überschüssiger Sonnenstrom ???