

## 7.500 neue Sonnenstromspeicher pro Jahr

# BlueSky Energy baut Zellfabrik in Oberösterreich oder Bayern auf

*Vöcklamarkt, 28.04.2020.* Der österreichische Stromspeicherhersteller BlueSky Energy holt die Fertigung seiner Batteriezellen von China nach Oberösterreich oder Bayern. Die Standortentscheidung soll spätestens im Juni fallen. Der Aufbau der 5-Millionen-Euro-Produktion ist ab Herbst dieses Jahres geplant. Die Serienproduktion der Batteriezellen soll im ersten Quartal 2021 starten.

### **Zehnfache Kapazität**

Mit der wird die bisherige Kapazität von 3.000 Batteriestacks pro Jahr auf 30.000 Stück verzehnfacht, was für die Produktion von 7.500 Sonnenstromspeichern für private Haushalte reicht. Die Kosten für die Speicherung von Sonnenstrom will BlueSky Energy dank der Skaleneffekte in naher Zukunft auf unter 0,1 Euro pro kWh senken. Für die Finanzierung der Produktionsstätte setzt das Unternehmen insbesondere auf erwirtschafteten Cash Flow und Förderdarlehen. Außerdem werden bis zum 30.6.2020 Genussrechte mit Einlagen ab 1.000 Euro abgegeben.

### **Salzwasserspeicher statt Lithium-Ionen-Akkus**

BlueSky verwendet für seine Speicher wässrige Natrium-Ionen, weil diese Elektrolyten nicht nur unbegrenzt verfügbar, sondern auch besonders sicher und nicht-brennbar sind. Mit Erfolg: Seit seiner Firmengründung 2014 hat das Unternehmen bereits hunderte von Projekten in aller Welt realisiert. Der Auftragsbestand zum 31.3.2020 betrug 3,4 Millionen Euro.

Mit der Standortverlegung kann der Speicherhersteller jetzt nicht nur seine Kapazitäten erhöhen und die steigende Nachfrage decken, sondern auch die Transportzeiten von durchschnittlich acht Wochen auf eine Woche reduzieren. „Die Corona-Pandemie hat uns darin bestärkt, unsere Zellen regional zu fertigen, um Lieferengpässe zu vermeiden“, erklärt BlueSky-Geschäftsführer Dr. Thomas Krausse.

## Über BlueSky Energy

BlueSky Energy hat sich seit seiner Gründung 2014 auf die Entwicklung und Fertigung stationärer Stromspeicher für private und gewerbliche Anwendungen spezialisiert. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz im oberösterreichischen Vöcklamarkt und Niederlassungen in Belgien und den USA. BlueSky Energy hält enge Kooperationen mit führenden Universitäten und Forschungseinrichtungen wie z.B. der Hochschule Landshut, der Johann-Keppler-Universität Linz, der FH Salzburg, dem Technikum Wien, dem Fraunhofer Institut und dem KIT. Aktuell verkauft das Unternehmen seine Speicherlösungen in 22 Länder in Europa, Amerika, Afrika und Asien.

Weitere Informationen zum Beteiligungsmodell finden Sie unter folgendem Link:

[www.bluesky-energy.eu/beteiligungsmodell](http://www.bluesky-energy.eu/beteiligungsmodell)

## Bildmaterial

Ein PDF dieser Pressemitteilung und weiteres Informationsmaterial wie Bilder und Broschüren finden Sie unter folgendem Link:

[https://pressedownload.pr-krampitz.de/20200428\\_BlueSkyEnergy\\_PM](https://pressedownload.pr-krampitz.de/20200428_BlueSkyEnergy_PM)

## Kontakt Daten

Brigitte Ritzer *Marketing & Sales*  
BlueSky Energy GmbH  
Fornacher Straße 12  
4870 Vöcklamarkt  
Tel: +43 (0)7200 10188-60  
E-Mail: [b.ritzer@bluesky-energy.eu](mailto:b.ritzer@bluesky-energy.eu)  
Internet: [www.bluesky-energy.eu](http://www.bluesky-energy.eu)

## Pressekontakt

Krampitz Communications  
Dillenburger Straße 85  
51105 Köln  
Tel. +49 (0)221 912 49949  
[contact@pr-krampitz.de](mailto:contact@pr-krampitz.de)

Abdruck honorarfrei, um ein Belegexemplar an den Pressekontakt wird gebeten. Für Rückfragen, Interviews und Hintergrundgespräche stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit gern zur Verfügung.



Fornacher Straße 12  
4870 Vöcklamarkt  
Austria

Tel. 0043 720 010 188  
[office@bluesky-energy.eu](mailto:office@bluesky-energy.eu)  
[www.bluesky-energy.eu](http://www.bluesky-energy.eu)