

2G Energy

Preis für nachhaltige H2-Produktion

[27.9.2024] Das SoHyCal-Projekt in Kalifornien, das von der Firma H2B2 initiiert und von 2G Energy unterstützt wurde, ist von der Combined Heat and Power Alliance mit dem CHP Project of the Year Award 2024 ausgezeichnet worden.

H2B2 USA, ein führendes Unternehmen für Wasserstofflösungen, und der international tätige deutsche BHKW-Hersteller 2G Energy sind die Gewinner des CHP Project of the Year Award 2024. Der renommierte Preis wird von der Combined Heat and Power Alliance in den USA vergeben.

Das preisgekrönte Projekt SoHyCal von H2B2 sei ein wichtiger Schritt in Richtung nachhaltiger Energielösungen für Kalifornien, heißt es in einer Pressemitteilung. Kern des Projekts ist die Produktion von grünem Wasserstoff durch einen Drei-Megawatt-Elektrolyseur, dessen Kapazität mittelfristig auf neun Megawatt ausgebaut werden soll. Ein zentraler Partner in diesem Projekt ist 2G Energy, dessen Biogas-Motor eine wichtige Rolle bei der Energieversorgung für die Wasserstoffproduktion spielt.

Pedro Pajares, CEO von H2B2, lobt die gute Zusammenarbeit der Projektpartner: "Diese Auszeichnung ist eine unglaubliche Ehre und eine Bestätigung für die harte Arbeit und das Engagement unserer Teams. Das SoHyCal-Projekt ist mehr als eine technologische Errungenschaft – es ist ein Symbol für die Fortschritte, die wir auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft machen. Wir sind stolz darauf, an der Spitze dieser Bemühungen zu stehen und mit 2G Energy einen so engagierten Partner zu haben." (al)

<https://www.2-g.de>

Stichwörter: Kraft-Wärme-Kopplung, 2G Energy, H2B2 USA, SoHyCal-Projekt

Quelle: www.stadt-und-werk.de