



<https://biz.li/353y>

HANNOVER MESSE 2023: BBS-PROJEKT NIMMT FAHRT AUF

Veröffentlicht am 22.04.2023 um 17:39 von Redaktion Burgwedel-Aktuell

Das Wasserstofflastenrad der BBS Burgdorf ist Thema auf Hannover Messe: Das Projektteam des Beruflichen Gymnasiums ist gefragter Gesprächspartner auf der Hannover Messe Industrie (HMI). Unter dem Spezialformat "Your future", die Nachwuchs- und Fachkräfteinitiative, waren die vier Schüler Joscha Mack, Patrick Stünkel, Benjamin Behrens und Lukas Ruser der BBS Burgdorf eingeladen, vom Projekt des Wasserstoff-Lastenrades und den Herausforderungen zu berichten. Unterstützt von Jens Asmuth, Förderer und Geschäftsführer der JA-Gastechnology (JAG) und moderiert von Frau Dr. Braun, haben sich die Schüler im Anschluss an die Präsentation den Fragen des Publikums gestellt. "Sehr aufregend - wir haben hier umfassend Eindrücke gewonnen, Ideen konkretisiert, Pläne ins Auge gefasst, wir denken weiter, wie es zusammen mit unseren Kooperationspartnern voran geht", erklären Benjamin und Joscha. Erst einmal weiter ging es für das Team dann am Freitag auf der Messe, hier präsentierten die Schüler ihre Ideen auf der Themenbühne "Lösungen für eine vernetzte und klimaneutrale Industrie" in Halle 13 / D25 und wurden von Moderator Ulrich Walter auf Englisch interviewt. "Wir sind sehr stolz auf dieses innovative und engagierte Team und verfolgen gespannt, wie es weiter geht", teilt die BBS mit.



BBS-Schüler und Mitglieder im Projekt Wasserstoff-Lastenrad der BBS Burgdorf Patrick, Joscha, Lukas und Benjamin sind gefragte Gesprächspartner auf der Hannover Messe Hannover 2023/BBS Burgdorf

hier präsentierten die Schüler ihre Ideen auf der Themenbühne "Lösungen für eine vernetzte und klimaneutrale Industrie" in Halle 13 / D25 und wurden von Moderator Ulrich Walter auf Englisch interviewt. "Wir sind sehr stolz auf dieses innovative und engagierte Team und verfolgen gespannt, wie es weiter geht", teilt die BBS mit.