

„Elektromobilität“



DEUTSCHLANDSBERG. Als ein zentraler Baustein eines nachhaltigen und vergleichsweise klimaschonenden Verkehrssystems auf Basis erneuerbarer Energien, gilt die E-Mobilität und deshalb stellten sich Tobias Binder und Benedikt Sackl, beide Absolventen der HTL BULME Deutschlandsberg, der technischen Herausforderung ein elektrobetriebenes Bierkisten – Go-Kart zu konstruieren und auch zu fertigen. Sie gingen in Ihrer Abschlussarbeit auf das Erfüllen von möglichen Mobilitätsbedürfnissen der Zukunft ein. „Mit dieser Diplomarbeit zeigen die Schüler, dass sie sich Gedanken zur Abgas-Emissionsfreiheit machen, aber auch die damit verbundenen Vor- und Nachteile beleuchten können und im Stande sind diese kritisch zu hinterfragen.“