

Medienmitteilung 17. April 2018

Die Jugend ist längst Teil der Energiewende

Jugendliche sind die Erwachsenen von morgen und müssen in Zukunft mit dem was heute entschieden wird, leben können.

Für diese Generation hat der Klimaschutz in den vergangenen Jahren an Bedeutung gewonnen. Bei der Auseinandersetzung mit den Themen Mobilität, Tourismus und Ernährung haben die Schüler Informationen gesammelt und sich eine fundierte Meinung gebildet. Diese Meinung konnten die Schüler der MPS Schwyz, MPS Muotathal und MPS Ingenbohl-Brunnen an einer Podiumsdiskussion anfangs April 2018 in der Aula Kornmatt in Brunnen vor Publikum, Eltern, Politikern und Medien vertreten.

Um die Auftrittskompetenz der Jugendlichen und den Umgang mit dem Mikrofon zu trainieren, wurde Annette Windlin, Regisseurin und Theaterpädagogin an der PH Schwyz, beigezogen. Einen Nachmittag lang durften die Schüler wie professionelle Schauspieler mit ihr üben.

Junge Menschen sind sensibilisiert auf Umweltthemen. Die Schüler beantworteten kompetent Fragen zu möglichen Auswirkungen des Klimawandels auf die Mobilität, die Ernährung aber auch auf den Tourismus. Fachlich, finanziell und organisatorisch wurde der Anlass vom Bezirk Schwyz und von der ebs Energie AG, welche bereits 2010 das Projekt «Jugend und Energie» lanciert hat, unterstützt. Gekonnt führte Pascal Weber vom Radio Central durch das Programm.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Theo Baumann
Bereichsleiter Marketing + Verkauf
041 819 47 90
theo.baumann@ebs.swiss

Bildlegende:

Schüler der MPS anlässlich der Podiumsdiskussion mit Radio Central Moderator Pascal Weber

ebs - vernetzt Schwyz.

ebs ist Ihr regionaler Energiedienstleister für die Region Innerschwyz. Die ebs Energie AG (vormals Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG) wurde 1952 mit dem Zweck gegründet, die Wasserkraft der Muota zum Wohle der Bezirksbürger zu nutzen. Das gilt auch noch für heute. Neben einheimischem Strom vernetzt ebs die Region aber auch mit High-Speed-Internet, HDTV, Telefonie sowie Erd- und Biogas. ebs ist Arbeitgeberin von rund 100 Mitarbeitenden, davon 10 Lernende über 6 Berufssparten.



Strom



Internet+TV



Erdgas + Biogas