

# Strahlende Gewinner der funtastic technic

## BERUFSINFO-MESSE AARELAND

An der vergangenen Berufsinfo-Messe Aareland hatten Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit am Gewinnspiel um eines von drei iPad Air 2 teilzunehmen. Die glücklichen Gewinner konnten kürzlich in der Geschäftsstelle der Wirtschaftsförderung Region Olten ihren Gewinn entgegennehmen.

Die Berufsinfo-Messe Aareland, welche vom 6. bis 8. September in der Stadthalle Olten stattgefunden hat, zeigte an ihren 62 Aussteller-Ständen über 200 Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten auf. Besonders beliebt war der Stand der Erlebniswelt «funtastic technic», an welchem die Mesebesucher technische Berufe hautnah erleben, selber Hand anlegen, eigene Teile fertigen und mit nach Hause nehmen konnten. Nebst den Informationen zu den Berufen hatten die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, am Gewinnspiel um eines von drei iPad Air 2 teilzunehmen. Die drei glücklichen Gewinner konnten vergangene Woche in der Geschäftsstelle der Wirtschaftsförderung Region Olten ihren Gewinn entgegennehmen. Markus Arn, Präsident der focusMEM und Vertreter der funtastic technic, überreichte den strahlenden Jugendlichen den Preis.

**Für technische Berufe begeistern**  
Ziel der Erlebniswelt «funtastic



(v.l.) Nadine Walther (Wirtschaftsförderung Region Olten) und Markus Arn (focusMEM) umrahmen die glücklichen «iPad Air 2-Gewinner» Noah Mägli, Janis Hasanow und Nora Vögli. (Bild: ZVG)

technic» war es, Jugendliche speziell für die technischen Berufe zu begeistern und ihnen einen Einblick in die vielseitigen Zukunftsperspektiven der Schweizer Maschinen-, Elektro- und Metallindustrie (SWISSMEM-Industrie) zu geben. Die Schwerpunkte des Auftritts lagen dabei in der Vorstellung der Branche im Allgemeinen sowie der aktuellen Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten. Denn die Leistungen der SWISSMEM-Industrie sind weltweit gefragt: Über ein Drittel

der Schweizer Exporte werden von ihr erbracht. Es sind Produkte des täglichen Gebrauchs, wie Mixer und Pflanzermühle im Haushalt, Rasenmäher und Heckenschere im Garten, Messer und Steuerungssysteme im Automobil- und Flugzeugbau, Verpackungen in der Nahrungsmittelindustrie, Gehäuse und Elektronik bei Fernsehern und Games, Implantate und Werkzeuge der Medizinaltechnik. ZVG

[www.wirtschaft-regionolten.ch](http://www.wirtschaft-regionolten.ch)