

# Regionalentwicklung: Im „Science LAB“ gelingt die technische Ausbildung

Das Projekt „Science LAB“ bildet junge Menschen im  
Bezirk Deutschlandsberg zu Fachkräften der Zukunft aus.

Die Verbesserung der Lebensqualität der  
Menschen vor Ort ist das erklärte Ziel der  
steirischen Landes- und Regionalentwick-

lung. Seit 2018 hat jede der sieben steiri-  
schen Regionen fixe finanzielle Mittel für ei-  
gene Schwerpunkte. Mit diesen Mitteln sind  
in jeder Region neue Projekte  
gewachsen, insgesamt gibt  
es bereits mehr als 1000 Re-  
gionalentwicklungsprojekte  
in der gesamten Steiermark.

Modernste Maschinen spie-  
len im südweststeirischen  
Deutschlandsberg eine be-  
sondere Rolle: Das Projekt  
„Science LAB“, das in Zusam-  
menarbeit der LE-GmbH, der  
HTL BULME und regionaler  
Leitbetriebe ins Leben geru-

fen wurde, bereitet Schülerinnen und Schü-  
ler der HTL BULME auf das Berufsleben vor.  
Durch die Umsetzung von Projekten können  
junge Menschen Praxiserfahrung sammeln  
und Kontakte zur regionalen Wirtschaft  
aufbauen. So gelingt nach Abschluss ihrer  
Ausbildung ein direkter Wechsel zu einem  
Arbeitgeber in der Region.

Das Projekt „Science LAB“ ist in der Region  
entstanden und macht nachhaltiges Wachs-  
tum möglich. Die Regionalentwicklung in der  
Steiermark setzt auf viele weitere regional  
gewachsene Projekte und Zusammenarbeit  
vor Ort. Dadurch entstehen starke Regionen  
für die Herausforderungen der Zukunft.



Region  
Südweststeiermark

Foto: ScienceLab Hannes Threissl



Faszination Technik im „Science LAB“

Nähere Infos unter [www.landentwicklung.steiermark.at](http://www.landentwicklung.steiermark.at)



Das Land  
Steiermark