

# Kantonsschule Solothurn

Stadt: Solothurn  
Kanton: Solothurn  
Name der Autorin: Christina Tardo-Styner

## innovativ und agil



1800 Schülerinnen und Schüler in vier Abteilungen

220 Lehrpersonen, davon 65 im MINT-Bereich  
3 Assistenten/innen im MINT-Bereich



**Schwerpunktfächer PaMS und BiCs**  
Ergänzungsfächer  
Wissenschaft und Technik (Sek I)  
Informatikprojekte  
Laborwochen für Maturaarbeiten  
Freikurse (u.a. Astronomie)  
Projektwochen  
Technikwoche von IngCH



Breites  
Angebot

Begabungs-  
- und  
Begabten-  
förderung

Gymnasium inkl. Sonderklasse Sport und Kultur (1100 SuS)  
FMS inkl. FM (300 SuS)  
Passerelle (70 SuS)  
Sekundarschule P (330 SuS)

Informatikbiber  
Mathe-Känguru  
Wissenschaftsolympiaden  
Schweizer Jugend forscht  
Mathematik und Logikmeisterschaften  
Science on the Move  
Science Slam  
Naboj Wettbewerb  
Summerschools (CH und International)  
Schülerinnen- und Schülerstudium



Schülersupport  
BYOD  
Digital Earth Center of Excellence  
ECDL-Testcenter  
Chemistree

