

## Maturaarbeit@HSR

### Themenbereich: Ideenschmiede, Innovation

Fachbereich	
<input type="checkbox"/>	Biologie
<input type="checkbox"/>	Chemie
<input type="checkbox"/>	Geowissenschaften
<input type="checkbox"/>	Informatik
<input checked="" type="checkbox"/>	Mathematik
<input checked="" type="checkbox"/>	Physik
Kurzbeschreibung	
Wie entwickelt heute eine Ingenieurin oder ein Ingenieur ein neuartiges, nachhaltiges Produkt in einem wirtschaftlichen Umfeld? Beispiele: Geräte und Einrichtungen aus dem Alltag, coole neue Spiel- oder Sportgeräte, Hilfen für Handicaperte, ...	
Infrastruktur	
Modernes, umfassendes IT-Umfeld, Werkstatt, Rapid-Prototyping, Ingenieur-Know-how	
Beschreibung	
Möchtest du als Ingenieurin oder Ingenieur deine Idee für ein cooles Spiel- oder Sportgerät umsetzen? Hast du eine Idee, wie die Lebensqualität einer handikaperten Person im Alltag, in der Freizeit, im Sport erhöht werden könnte? Möchtest du das eierlegendewollmilchsau-fähige Küchengerät für deine Mutter endlich realisieren? Möchtest du ein Alltagsgerät mit einem innovativen, supercoolen Design zu einem neuen Markterfolg verhelfen?	