



## FinanceMission Heroes – Finanzkompetenz spielend lernen

Liebe Eltern

In der Schweiz lebt mehr als ein Viertel der 18- bis 24-Jährigen in einem Haushalt mit Zahlungsrückständen.\* Damit sich Jugendliche nicht verschulden, müssen sie frühzeitig lernen, mit Geld und Konsum verantwortungsvoll umzugehen. Daher beinhalten die neuen Lehrpläne die Förderung der Finanzkompetenz bei den Schülerinnen und Schülern der Sekundarschule.

Die Verbände der Lehrpersonen LCH und SER haben deshalb das digitale Lernspiel FinanceMission Heroes entwickelt, unterstützt von den Schweizer Kantonalbanken.

FinanceMission Heroes ist nicht einfach ein Game, sondern ein ernsthaftes Lernspiel, das von verschiedenen Fachpersonen gemeinsam erarbeitet wurde. Es schult den bewussten Umgang mit Geld und persönlichen Bedürfnissen.

Für einmal dürfen die Schülerinnen und Schüler im Unterricht also gamen, denn mit FinanceMission Heroes lernen sie spielend ein Budget aufzustellen, Kaufentscheidungen zu beurteilen, zwischen Anschaffungs- und Folgekosten zu unterscheiden und vieles anderes mehr.

Das Game selbst nimmt allerdings nur einen kleinen Teil der Unterrichtszeit in Anspruch. Zum Lernangebot von FinanceMission gehören auch Arbeitsblätter, auf denen die Schülerinnen und Schüler die im Spiel gemachten Erfahrungen auf ihren Alltag übertragen und vertiefen. Weiterführende Infos finden Sie auf unserer Webseite [www.financemission.ch](http://www.financemission.ch), insbesondere auch bei den Fragen und Antworten, [www.financemission.ch/faq](http://www.financemission.ch/faq).

Übrigens: FinanceMission Heroes gewann 2016 bei der Verleihung der Best of Swiss Apps eine Bronze-Medaille.

Wir freuen uns, wenn auch Ihr Kind von diesem Lernangebot Gebrauch machen und seine Finanzkompetenz dadurch verbessern kann.

Mit freundlichen Grüssen  
Verein FinanceMission

Beat W. Zemp

Präsident  
Zentralpräsident Lehrerinnen und  
Lehrer Schweiz LCH

Samuel Rohrbach

Vorstandsmitglied  
Präsident Syndicat des enseignants  
romands SER

\* Erhebung des Bundesamtes für Statistik