

## Scolcast – l'école en podcast

**Schule podcasten? Die Romandie macht es uns vor. Nach Fächern geordnet und mit Bezug zum Lehrplan bietet [www.scolcast.ch](http://www.scolcast.ch) eine Plattform, auf der Video- und Audiobeiträge, die von Schülerinnen und Schülern hergestellt wurden, aufgeschaltet und heruntergeladen werden können.**



Fotos: Claudia Baumberger

**Radio machen hilft bei der Sprachentwicklung und fördert den Teamgeist. Die Beiträge (Audios), die im Unterricht hergestellt wurden, können auf der Plattform «Scolcast» aufgeschaltet werden.**

Ein Neuntklässler aus der Romandie ist in Berlin. Er möchte gerne die Natelnummer der Blondine Nathalie, die er dort antrifft. Schnell diktiert sie ihm die Nummer. Doch wie war das schon nur wieder mit den Zahlen? Ist vierunddreissig «quarante-trois» oder «trente-quatre»? Wie tönt der Deutschunterricht in der Romandie? Manchmal wäre man gerne ein Mäuschen im Schulzimmer und würde zuhören. Das geht jetzt ganz einfach mit Scolcast.

### Claudia Baumberger

Scolcast ist eine Plattform, auf der Podcasts, das heisst Videos und Radiobeiträge (Audios), die im Unterricht herge-

stellt wurden, aufgeschaltet werden können. Die Plattform wurde 2010 von der Pädagogischen Hochschule des Kantons Waadt HEP entwickelt und wird von der Bildungsdirektion des Kantons Waadt unterstützt. Scolcast baut auf dem Lehrplan der Romandie auf. Die Beiträge können mit einer Suchmaske nach Kanton, Fach, Schule, Stufe, Schuljahr und Sprache durchsucht werden.

Dass alle Stufen von der Plattform profitieren, zeigt das Video «Marta und der Wolf» einer Unterstufe des Schulhauses Floréal von Lausanne. Die Kinder haben Figuren gezeichnet und zu einem Zeichentrickfilm zusammengestellt. Dazu erzählen sie die Geschichte vom Wolf, der mit Kühen spielt, bis der Bauer

kommt und ihn abschiessen will. Zum Glück stellt sich Kuh Marta dazwischen und klärt auf, dass der Wolf ihr Freund sei.

### Scolcast ist eine Weiterentwicklung von Webradio und Radiobus

Wie man mit Schülern und Schülerinnen Beiträge machen kann, wird auf der Scolcast-Seite ausführlich auf französisch beschrieben. Zudem gibt es an den Pädagogischen Hochschulen der Kantone Waadt, Freiburg und Wallis Weiterbildungen dazu. Scolcast ging aus zwei andern Projekten hervor. Und zwar aus dem Radiobus und dem Webradio.

Der Radiobus ist ein Schulprojekt, das schon seit zehn Jahren durch die Kan-



**Denis Badan, Projektleiter von Scolcast, Radiobus und Webradio, motiviert Jugendliche und angehende Lehrerinnen und Lehrer fürs Radiomachen.**

tone Waadt, Wallis und Freiburg kurvt. Während eines Jahres bereitet sich dabei eine Schule auf den Radiobus vor, der zum Abschluss während einer Woche in die Schule zum Aufzeichnen der Sendungen kommt. Die Sendungen werden über FM und Internet ausgestrahlt. In denselben Kantonen sind auch 33 Radioboxes im Umlauf, die von Schule zu Schule gereicht werden und mit denen es ganz einfach ist, Radiosendungen zu produzieren und diese auf dem Internet als Webradio zu veröffentlichen. Über den Kanton Freiburg hat sich das Projekt aus der Waadt nun auch in die Deutschschweiz ausbreiten können. Eine Radiobox ist in diesem Jahr im April in der Primarschule Überstorf, im Mai in der Oberstufe Tafers und im Juni in der Primarschule St. Ursen im Einsatz.

#### **Freiburg als Brückenkanton**

Weil die Radioboxen im zweisprachigen Kanton Freiburg den Sprung über die Sprachgrenze geschafft haben, hat die Pädagogische Hochschule Freiburg die exzellenten, bisher nur französisch verfügbaren Anleitungen zu technischen und inhaltlichen Fragen rund um Podcasts ins Deutsche übersetzt. In der inhaltlichen Anleitung wird beispielsweise auf die Eigenschaften der Radiosprache eingegangen, die Stimme ist ein Thema

und wie man einen gesprochenen Text schreibt. Mit Arbeitsblättern und Checklisten sind Berichte, Reportagen und Interviews beschrieben und es wird gezeigt, wie man diese herstellt. Auch auf rechtliche Fragen wird eingegangen.

#### **Scolcast auch für die Deutschschweiz**

Der Vorteil von Scolcast ist, dass man hier grosse Mengen Daten speichern kann, ohne den Schulserver zu belasten. Eltern können sehen, was ihre Kinder und Jugendlichen produziert haben. Für staatliche Schulen aus dem Kanton Waadt ist Scolcast kostenlos. Privatschulen und Schulen aus andern Kantonen zahlen eine monatliche Gebühr, diese beträgt von Fr. 15.– bis Fr. 60.–.

Die Scolcast-Sprache ist Französisch, trotzdem gibt es neben dem Parken von grossen Dateien weitere Anwendungsmöglichkeiten für Deutschschweizer Schulen. Beispielsweise könnte im Französischunterricht der Oberstufe mit den französisch abgefassten Arbeitsblättern zum Interview gearbeitet oder in der Unterstufe ein Video von gleichaltrigen Kindern in Französisch angesehen werden. Und wie die Videos zum Schüleraustauschprojekt Vevey-Reinach zeigen, können Klassen damit auch über die Sprachgrenzen hinweg kommunizieren.

#### **Radio fördert die Sprachentwicklung**

Radiomachen hilft bei der Sprachentwicklung, erklärt Denis Badan, Projektleiter von Scolcast, Radiobus und Webradio. 1998 hat er in einem freiwilligen Radiokurs in der Oberstufe in Gland VD entdeckt, welches ein gutes Mittel das Radiomachen ist, um Jugendliche zu motivieren. Seither hat ihn dieses Thema nicht mehr losgelassen. Heute ist Badan in der Aus- und Weiterbildung der Pädagogischen Hochschule HEP in Lausanne tätig. «Wenn Jugendliche Radio machen, dann sind sie sehr motiviert, es gut zu tun, weil sie wissen, dass viele Leute zuhören», sagt Badan und weist weiter darauf hin, dass Teamarbeit, Kommunikation, Klassengeist und Verantwortungsgefühl gefördert würden. Beim Radiomachen übe man vieles, was später bei der Berufsausbildung wichtig sei. Man lerne, Nervosität zu überwinden, mit Druck umzugehen und es gebe Selbstvertrauen, wenn man vor Leuten zu reden wage.

#### **Weiter im Netz**

[www.scolcast.ch](http://www.scolcast.ch) und [www.radiobus.fm](http://www.radiobus.fm),  
Kontakt: [denis.badan@hepl.ch](mailto:denis.badan@hepl.ch)

Beiträge im Scolcast suchen: [www.scolcast.ch/annuaire-des-podcasts](http://www.scolcast.ch/annuaire-des-podcasts)

#### **PDF-Anleitungen zu Podcasts**

Technische Anleitungen (deutsch):  
[www.phfr.ch/sites/default/files/2\\_rb\\_anleitungen\\_geraete\\_v3.pdf](http://www.phfr.ch/sites/default/files/2_rb_anleitungen_geraete_v3.pdf).  
Inhaltliche Anleitung:  
[www.scolcast.ch/wp-content/uploads/01-Podcast-aout-11.pdf](http://www.scolcast.ch/wp-content/uploads/01-Podcast-aout-11.pdf) (französisch), [www.phfr.ch/sites/default/files/1\\_rb\\_theorie\\_v5.pdf](http://www.phfr.ch/sites/default/files/1_rb_theorie_v5.pdf) (deutsch) und [www.phfr.ch/sites/default/files/3\\_rb\\_checklisten\\_v3.pdf](http://www.phfr.ch/sites/default/files/3_rb_checklisten_v3.pdf)

Bericht über den Radiobus im Educateur: [www.radiobus.fm/wp-content/uploads/Educateur-2011.pdf](http://www.radiobus.fm/wp-content/uploads/Educateur-2011.pdf)

Radiobox im Kanton Fribourg: [www.phfr.ch/mi/radiobox](http://www.phfr.ch/mi/radiobox)

Radioprojekte in der Deutschschweiz:  
[www.powerup.ch](http://www.powerup.ch) (Stiftung Kinderdorf Pestalozzi)  
[www.radiochico.ch](http://www.radiochico.ch), [www.mfk.ch/920.html#c4735](http://www.mfk.ch/920.html#c4735) (Ganztägiger, kostenloser Workshop «digi-news.ch» im Museum für Kommunikation Bern)