

# Das blaue Gold

AG Video der Grundschule Rieden

4. Jahrgangsstufe

- "Akut 2013" – Nachwuchspreis - Amberg
- CAMGAROO AWARD 2013, München - Nominierung

## Idee

Der alljährliche Filmwettbewerb „Dein Blick in die Natur“ der Hofpfisterei München zum Thema "Wasser" war der Ausgangspunkt für die Produktion des Filmes. Bei Recherchen wurde man auf die zweiteilige Dokumentation "Durstiger Planet" des Fernsehsenders „ntv“ aufmerksam. Aus diesem rund 2-stündigen Material wurden vom Lehrer einige auch für Kinder hochinteressante Passagen ausgewählt und zu einem Informationstext zusammengefasst. Parallel hierzu wurden von den Kindern Überlegungen angestellt, wie man auch schon als Kind Wasser ohne großen Aufwand sparen kann. Auch von der Ortsfeuerwehr wurden Informationen eingeholt. Im Internet recherchierte man nun 3 sehr einfache aber effektive "Tricks" zum Wassersparen. Auch hierzu entstand ein Informationstext. Diese Texte bildeten nun Ausgangspunkt für den zweigegliederten Film.



## Vorarbeiten

Aus den gewonnenen Informationen aus der Fernsehsendung und der Internetrecherche wurde ein kleines Drehbuch entwickelt. Zu jedem Satz wurde eine Möglichkeit der bildnerischen Darstellung gesucht. Besonderer Wert wurde auf kreativen Ideen für "vereinfachte Anschauung der Sachverhalte"gelegt. Nun wurden ein vorläufiger Drehplan und eine recht umfangreiche Requisitenliste erstellt. Um eine Vorstellung vom möglichen Endprodukt zu haben wurden einige Sequenzen von Fernsehsendungen wie "Galileo", "CheckerChan", "Sendung mit der Maus" analysiert. Danach war dann wahrlich eine „kreative Explosion“ bei den Kindern zu beobachten.

## Dreharbeiten

Abschnitt für Abschnitt wurde nun mit großem Spaß filmisch umgesetzt. Im Laufe der Arbeit hatte die Gruppe immer kreativere Ideen zum Bebilderung des Informationstextes, so

dass das Drehbuch permanent verändert wurde. Insgesamt wurde an 5 Nachmittagen gedreht.



## Postproduktion

Vorerst wurde der Text vom Lehrer eingesprochen, welcher als Basis für den Schnitt notwendig war. Als Anfangssequenz wurden Aufnahmen des Lehrers von den Wasserfällen in Iguassu/Brasilien verwendet. Da "Das blaue Gold" bereits der dritte Film der Gruppe war, erfolgte dieser Schnitt schon nahezu selbstständig. Zum Text wurden nun jeweils geeignete Aufnahmen puzzleartig darübergerlegt und z.T. mit Textanimationen ergänzt. Auf Pixelio.de wurde man für benötigte Fotos fündig.

Nun wurde der Text von den Kindern eingesprochen. Hier musste der Lehrer aufgrund mehrerer technischer Probleme schon mitanpacken. Mit Hilfe des Magix-Music-Makers und dazu erhältlichen Sound-DVDs wurde dann eine passende Hintergrundmusik "komponiert" und einige wenige Soundeffekte gesucht. Erst ganz zum Schluss erfolgte die Soundabmischung, welche sich nicht einfach gestaltete.

## Fazit

Die Schüler legten im Laufe der Produktion eine wirklich beeindruckende Kreativität an den Tag. Trotz hohen zeitlichen Drucks gelang Ihnen ein "Wissensfilm", der nüchterne Sachverhalte auf recht kindliche Weise interessant klar darstellt. Quasi automatisch wurde den Schülerinnen und Schülern zudem eine Fülle an medienpädagogischen Erkenntnissen zuteil.

## Verwendete Software und Hardware

- Magix Video Pro X5
- Magix Music Maker MX Produktion Suite
- Magix Soundpool-DVDs
- Camcorder Sony HDR SR 12
- Notebook Sony Vaio icore7
- Medion Dekttop PC icore5
- Sennheiser Mikrophon ME 80