



Marktredwitz/Wunsiedel 1. Oktober 2009:

Im internationalen Jahr der Astronomie, 400 Jahre nach Galileo Galilei, formierte sich am Luisenburger Gymnasium in Wunsiedel für das Schuljahr 2009/10 die Seminargruppe „Sonne“. Sie hat es sich zur Aufgabe gemacht, genau wie Galilei mit Fleiß und großer Neugier das Wesen der lebensspendenden Sonne zu ergründen und die verschiedenen Möglichkeiten der Nutzung der Sonnenenergie zu beschreiben. Thomas Hellerl, der verantwortliche Fachlehrer für Physik am Gymnasium hat dabei seine ganze Leidenschaft für die Astronomie und eine sinnvolle Energienutzung in das Projekt eingebracht.

Fast gleichzeitig jedoch völlig unabhängig davon versuchte Thomas Freina, der Geschäftsführer der seit 20 Jahren in Marktredwitz ansässigen Firma Steinwald-EDV eine neue Art von Sponsoring auf die Beine zu stellen. Die eingesetzten Mittel sollten nachhaltig und bildungsfördernd in der Region wirken. Dabei kamen ihm seine Kontakte zum Max Planck Institut für Astronomie sehr zu Gute.

Das Projekt des MPI „Wissenschaft in die Schulen“ stellt interessierten Bildungsstätten in den mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächern zur Ergänzung des Lernstoffs aktuelle wissenschaftliche Publikationen mit darauf abgestimmten didaktischen Materialien zur Verfügung. Ergänzend dazu wird die Zeitschrift „Sterne und Weltraum“ für den Unterricht angeboten.

Für Thomas Freina war damit die ideale Melange von Bildung und nachhaltigem Sponsoring geboren.

Um nun Interessenten ausfindig zu machen setzte er sich kurzerhand mit Landrat Dr. Karl Döhler in Verbindung, der den Vorschlag sehr positiv aufgenommen hat. Über das Landratsamt Wunsiedel wurden die weiterführenden Schulen im Landkreis von der Aktion unterrichtet und um eine Stellungnahme gebeten.

Für das Luisenburger Gymnasium und Thomas Hellerl war diese Nachricht ein ausgesprochener Glücksfall. Das von ihm geplante Sonnenseminar kann nun mit der Unterstützung des Sponsors so richtig zum Leuchten gebracht werden.

Bei der Übergabe der Zeitschriftenreihe an die 14 Schüler des Seminars am 1. Oktober waren neben dem Fachlehrer Thomas Hellerl der neue Rektor des Gymnasiums Herr Joachim Zemsch, der Landrat des LK Wunsiedel Herr Dr. Karl Döhler und sein Pressebeauftragter Herr Horst Martini sowie der geschäftsführende Gesellschafter der Steinwald-EDV Handels und Service GmbH Thomas Freina anwesend.

Die Zeitschrift „Sterne und Weltraum“ erscheint monatlich und steht jedem einzelnen der 14 Schüler und dem Lehrer für ein Jahr also für 12 Ausgaben (x 15 Exemplare) zur Verfügung. Der Gegenwert dieses Jahres Abonnements beträgt 1200 Euro. Weiterhin wird die Firma Kyocera, die ebenfalls am Projekt beteiligt ist, diverse Bauelemente aus dem Geschäftsfeld Photovoltaik als Unterrichtsmaterial bereitstellen.

Dr. Karl Döhler begrüßte in seiner Rede das Engagement einheimischer Firmen in der Region. Er als ehemaliger Schüler am LuGy freue sich ganz besonders über Projekte die eine Ausstrahlungskraft von Wunsiedel aus über die ganze Region besitzen.

Auch Joachim Zemsch ist dem Projekt positiv gegenüber eingestellt und hatte alle Mühe die überschäumenden astronomischen Ambitionen von Thomas Hellerl im gymnasialen Zaum zu halten.

Abschließend kündigte Thomas Freina an, dass auf Grund des recht positiven Feedbacks der Aktion bei Steinwald-EDV auch künftig über derartige Sponsoringmaßnahmen nachgedacht werden wird. Er wird das Seminar am LuGy persönlich begleiten und gegebenenfalls auch mit Rat und Tat zur Verfügung stehen.



Von links: Thomas Hellerl, Dr. Karl Döhler, Thomas Freina, Joachim Zemsch und ein Teil der Seminnarteilnehmer im Physiksaal des Luisenbug Gymnasiums in Wunsiedel.