

Lehrkraft: Hans Wurl		Leitfach: Physik
Projektthema: Organisation und Durchführung einer MINT - Nacht		
Geplante StuBo- Aktivitäten innerhalb und außerhalb der Schule: Besuch einer Berufsbörse, Gesprächskreis mit Studenten, Auszubildenden (z.B. aus dem Kreis der ehemaligen Satgruppenmitglieder) oder bereits im Beruf stehenden Personen		
Begründung / Zielsetzung des Projekts: Die Schüler sollen in diesem Projekt die eigenständige Planung und Durchführung einer Veranstaltung erlernen. Nach jeder Durchführung steht eine Feedbackrunde an, um bei der nächsten Durchführung eine verbesserte Version der MINT – Nacht zu erhalten.		
In Teamarbeit zu erstellendes Endprodukt: Die Schüler sollen im Rahmen dieses P – Seminars eigenständig Versuche aus dem MINT – Bereich für Grundschüler entwickeln und diese mit den Grundschulern dann ggf. verbunden mit einer Übernachtung am WBG durchführen.		
Externe Partner, die voraussichtlich beteiligt sind, sowie deren Rolle im Projekt: GS Egersdorf, GS Cadolzburg und GS Veitsbronn sowie die Firma Educorvi in Fürth, die sich auf Lernen mit digitalen Medien spezialisiert hat.		
Voraussichtlich notwendige Sach- und Finanzmittel: noch nicht absehbar, abhängig von den ausgewählten Versuchen der Schüler		
Voraussetzungen / erforderliche Sprachkenntnisse: keine		
Halbj.	Geplanter Ablauf	Art und Kriterien der Leistungserhebung
11/1	<i>Planung der MINT – Nacht Durchführung mit einer Klasse der Grundschule Egersdorf</i>	Aufarbeitung und Darstellung der Experimente
11/2	<i>Durchführung mit einer Klasse der Grundschule Veitsbronn Studien- und Berufsorientierungsmodul</i>	Referat zu einer Studienrichtung und einem Ausbildungsberuf
12/1	<i>Durchführung mit einer Klasse der Grundschule Cadolzburg Abschluss des Portfolios</i>	Erstellung eines Portfolios

Unterschrift der Lehrkraft

Unterschrift des Schulleiters