# Deckblatt: PROJEKTARBEIT IM Fach WP INFORMATIK Klasse 10abc

Gruppenmitglieder (Vorname, Name, Klasse):	Fachausschuss: Hr. Brandl
Projektthema:	
Kurzbeschreibung des Projekts:	
Parada and	
Bemerkungen:	
Projektplanung (siehe Projektdokumentation):	
Quellenangaben (siehe Projektdokumentation):	
Selbständigkeitserklärung (verpflichtend):	
Die Projektdokumentation muss eine eigenständige Arbeit sein, de	
folgenden Erklärung bestätigt wird: "Wir erklären, dass wir die Proj Hilfe angefertigt und nur die im Literaturverzeichnis angeführten Q	<del>-</del>
benutzt haben."	aenen ana rinjerinceer aajar
<u>Unterschriften:</u>	
<u>Tipp:</u>	

- Inhaltsverzeichnis: (Unsere Motivation, Durchführung des Projekts, Reflexion, Anhang)
- mögliche Fragen: Wie ist unser persönlicher Bezug zum/ unser persönliches Interesse am Projekt entstanden? Wie wurde das Projekt geplant und durchgeführt? Welche Erwartungen und Vorstellungen haben wir? Wie bewerten wir den Verlauf des Projekts? Was hat uns verwundert, überrascht, gefreut, ...?

# **BEWERTUNGSBÖGEN**

## 1. Fachpraktische Komponente (Epochal-Note)

gen / Planung und Erstellen von Programmen  • Wie werden die Vorgaben und / oder eigene Ideen umgesetzt?  • Wurde die Arbeit im wesentlichen selbständig / mit Hilfe / unselbständig durchgeführt?  Auswertung der Ergebnisse / Test der Programmteile  • Wurde die Auswertung zielstrebig, umfassend, übersichtlich erledigt	4	2	0
<ul> <li>Wurde die Arbeit im wesentlichen selbständig / mit Hilfe / unselbständig durchgeführt?</li> <li>Auswertung der Ergebnisse / Test der Programmteile</li> <li>Wurde die Auswertung zielstrebig, umfassend, übersichtlich erledigt</li> </ul>	4	2	0
unselbständig durchgeführt?  Auswertung der Ergebnisse / Test der Programmteile  • Wurde die Auswertung zielstrebig, umfassend, übersichtlich erledigt	4	2	0
Wurde die Auswertung zielstrebig, umfassend, übersichtlich erledigt	4	2	0
und wurden die Ergebnisse / das Programm kritisch auf Zweckmäßigkeit, Vollständigkeit und Fehler überprüft?			
<ul> <li>Wurde die Auswertung selbständig, nach Anstoß, kaum ausgeprägt erledigt?</li> </ul>			
Grad des Erreichens angestrebter Ergebnisse bzw. Begründung für nicht zu Erreichendes, Wert und Umfang der Argumente			0
Entsprechen die Ergebnisse den Erwartungen oder nur mit Abstrichen?			
Reaktion auf unvorhergesehene Ergebnisse / Misserfolge	4	2	0
Reagiert die Gruppe flexibel, kreativ, zielstrebig?			

Gesamt: /20BE

Note:

1	2	3	4	5	6
20-19	18-16	15-12	11-9	8-4	3-0

### 2. Schriftliche Dokumentation

Einleitu	Einleitung			
	<ul> <li>Erläuterung und Abgrenzung des Themas</li> <li>Ableitung einer konkreten Zielstellung</li> <li>Begründung der Relevanz der Bearbeitung</li> </ul>			
Vorbet	rachtungen und Nutzung von Hilfsmitteln und Quellen	4	2	0
	<ul> <li>Qualität und Umfang der Recherchen</li> <li>zweckmäßiges und richtiges Darstellen theoretischer Grundlagen</li> <li>Recherche zu bereits vorhandenen Lösungsvarianten</li> </ul>			
II.	on der Methoden und Lösungen - insbesondere bei mehreren nen Varianten	4	2	0
	<ul> <li>Konzentration auf Wesentliches, kritisches Betrachten der Varianten</li> <li>exakte Dokumentation des Arbeitsprozesses; Konzentration auf wesentliche Aktivitäten, exakte Beschreibung der Abläufe</li> </ul>			
Origina	lität des Lösungsweges, Kreativität	4	2	0
sachlic	n richtige, vollständige Darstellung der Ergebnisse	4	2	0
Schluss	<ul> <li>Darstellung von Konsequenzen der Arbeit, Ausblick</li> <li>selbstkritische Betrachtung der Arbeit</li> </ul>	4	2	0

## Anforderungen formaler Art

Inhalts- und Quellenverzeichnis	4	2	0
Präzision und logische Nachvollziehbarkeit der Darstellung	4	2	0
Übersichtlichkeit	4	2	0
Orthographie	4	2	0

**Gesamt:** /40BE

Note:

1	2	3	4	5	6
40-38	37-32	31-24	23-18	17-8	7-0

#### 3. Präsentation

Gestaltung des Vortrages / der Präsentation	4	2	0
	-	1	┦──
ansprechende rhetorische Gestaltung	7		
Gliederung des Vortrages			
Konzentration auf das Wesentliche unter Beachtung des Zeitrahmens	╛		
Inhalt	4	2	0
Darstellung der Arbeitsweise / Vorgehensweise beim Bearbeiten des Themas			
Publikumswirksamkeit	4	2	0
Sicherheit und Schauwert der Präsentation			
Nutzung von Medien und Darstellungsmitteln			
weitere Anforderungen	4	2	0
Beantwortung von Fragen			
sicherer Umgang mit Fachbegriffen			
Argumentationssicherheit			
Konzentration, Logik			
Reaktionsfähigkeit, Engagement			

**Gesamt:** /16BE

Note:

1	2	3	4	5	6
16-15	15-12	11-9	8-7	6-3	3-0