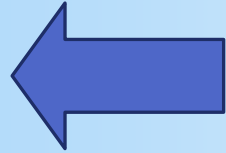


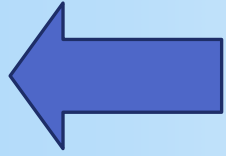


Kurzübersicht zur Berufs- und Studienorientierung (Auswahl) am Humboldt-Gymnasium Eichwalde (Bitte auf die Bilder klicken)





Berufs- und Studienorientierung am Humboldt Gymnasium (Unterrichtsebene)								
Thema	Jahrgang							
	5	6	7	8	9	10	11	12
Eigene Interessen	Sp, WAT, Ku, Bio,	Sp, WAT, Ku, Bio, D	Sp, WAT, Ku, LER, La,	Sp, WAT, Ku, LER, La,	SP, WAT, Ku, LER,	Sp, Ku, Bio, Mu, Ge, D	Sp, Ku, Bio	Sp, Ku, Bio
Infos zu fachbezogenen Studiengängen					Ku, La	Sp, Ku, Bio	Sp, Ku, Bio	Sp, Ku, Bio
Infos zu fachtypischen Berufen			Ch, Mu	Ch	Ku, Ch	Ku, Info, Ch, Mu	Sp, Ku, Info (SK),	Sp, Ku, Bio
Wandel der Arbeitswelt				WAT, Ge	PB, Ge	Ge	Ku, Geo	Ku, Geo
Arbeit in der Region Brandenburg			WAT, LER	WAT, LER	WAT, LER, PB			
Arbeiten im Ausland/Au Pair							En	En
Berufe in der Geschichte		Ge	LER, Ch, Ge	LER, Ch, Ge	LER, CH, Ge	Ch, Ge	Mu	Mu
Nachschulische Lebensbedingungen	D	D	WAT,D	WAT, Bio, D	WAT, D	D	Ku	Ku
Hobbys	WAT, Ku, Mu, D	WAT, Ku, Bio, Ge, D	WAT, Ku, Mu, Ge, D	WAT, Ku, LER, Ge, D	WAT, Ku, LER, Ge, D	Ku, D	Ku	Ku
Bewerbungsschreiben			LER		WAT, Ku, Ge			
Bewerbungsgespräch					WAT, Ku, Ge			
Auswahlverfahren	Sp	Sp	Sp	Sp	Sp, WAT, Ku	Sp	Sp	Sp
Selbstreflexion (Stärken/Schwächen)	Sp, Ku, Geo, Bio	Sp, Ku, Geo	Sp, WAT, Ku, Geo	Sp, WAT, Ku, Geo,	Sp, WAT, Ku, Geo	Sp, Ku, Geo, Mu	Sp, Ku, Geo, Mu	Sp, Ku, Geo, Mu
Fremdwahrnehmung	Ku, D	Ku, D	WAT, Ku, LER, D	WAT, Ku, LER, D	WAT, Ku, LER, D	Ku, Mu, D	Ku, Mu, D	Ku, Mu, D
Erkunden von Arbeitsplätzen			LER	LER	WAT, Ku, LER, Ph	Ph	Ku	
Erkunden von Forschungseinrichtungen				Ph (LuBK)	Ph	Ph		



Der Tag der Wirtschaft und Wissenschaft

Was?

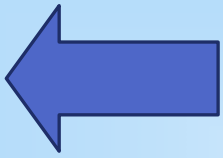
- Ca. 90 minütigen Vorträge zu berufswahlrelevanten Informationen aus Wirtschaft- und Wissenschaft
- spannende Einblicke in die eigentlichen Tätigkeiten als auch der Weg in den jeweiligen Beruf

Wer?

- Vertreter*innen aus der wirtschaftlichen und wissenschaftlichen Praxis (Universitäten, Unternehmen, Forschungsinstitute, Stiftungen und dergleichen)

Für wen?

- Alle Schüler*innen ab Klasse 9 besuchen jeweils drei Vorträge



Schüler-Ingenieur-Akademie

Was?

- Bau und Programmierung von Marsrovern

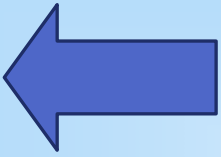
Wer?

- Schüler*innen ab Klasse 10 der Schulen aus der Region in Kooperation mit dem Netzwerk Zukunft, der THW und dem DLR

Wozu?

- Kontakte knüpfen mit Hochschule und Forschungseinrichtung
- Arbeitsorte, Forschungsorte erkunden
- Eigene Interessen und Stärken vertiefen
- Arbeit im Team
- Vertreten der Schule im Wettbewerb





Wo erfahre ich alles Wichtige und Aktuelle?

<http://www.humboldt-gymnasium-eichwalde.de/praktikum.htm>

Wo kann ich mein Praktikum machen?

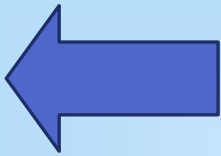
- Auf der oben genannten Seite ist unser Praktikums katalog veröffentlicht
- Natürlich auch eigene Platzsuche möglich

Wie lang ist das Praktikum und wann findet es statt?

- Vor- und Nachbereitung im WAT-Unterricht Klasse 9
- Dauer i.d.R. Zwei Wochen
- i.d.R. im Frühjahr
- Vereinbarungen ebenfalls unter obiger Adresse

Wozu ein Praktikum?

- Orientierung für Berufs- und Studienwahl
- Eigene echte praktische Erfahrungen z.B. zum
- Künftigen Aufführen in Lebenslauf und Anschreiben
- Kennenlernen der Arbeitswelt
- Realistische Fremdeinschätzung vom Profi



Artiphex sGmbH

Wer?

- Alle interessierten SuS

Was?

- Planung, Produktion und Verkauf von T-Shirts, Pullover, Sweatjacken und kleine Accessoires mit dem Schullogo
- Entwurf/Design des Schulplaners und Kalenders
- Unternehmerisches Handeln (Beschaffung, Produktion, Absatz)

Wie?

- Betreuung durch zwei Lehrkräfte

SchuFo-AG

Wer?

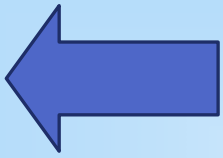
- Schüler*innen ab Klasse 7

Was?

- Lehrgang zur Fotografie
- Projekte, wie: Klassenfotos, Dokumentation von Schulereignissen

Wie?

- Betreuung durch Lehrkraft, aber weitgehend selbstständiges Arbeiten



Berufs- und Studienberatung

Durch Wen?

- Frau Dajana Henning von der Bundesagentur für Arbeit

Wann?

- Aktuelle Termine unter:

<http://www.humboldt-gymnasium-eichwalde.de/Berufs-%20und%20Studienberatung.htm>

Wozu?

- Stärken mit beruflichen Perspektiven verbinden und individuelle Pläne entwerfen
- Informationen rund um Ausbildung und Studium erhalten
- Fragen zu Ausbildungsmöglichkeiten in Betrieben und Schulen, zu Aufgaben und Tätigkeiten in Berufen, zu Studiengängen, zu Aussichten auf dem Arbeitsmarkt oder zu Möglichkeiten im Ausland stellen

Wo?

- Im Raum 011 in der Schule