

Projektplan - Kooperation: Firma Otte Haustechnik GmbH - Geschwister-Scholl-Oberschule Bad Laer (Schuljahr 2018/19)

Projekt	Kurzbeschreibung	Klasse/ Zielgruppe	Ziele des Projekts	Zeitraum/ - umfang
"Praxis Stationenlauf"	Betriebe präsentieren sich und ihre Ausbildungsberufe in der Schule. Die SuS* lernen anhand von typischen simulierten Arbeitsplätzen verschiedene Berufe und Branchen kennen.	Jg. 8/2. Hj.	Die SuS lernen berufspraktische Zusammenhänge kennen, entdecken ihre Neigungen und erfahren in ersten Ansätzen, welche Kompetenzen sie für die Arbeitswelt benötigen. Dabei machen sie sich mit verschiedenen Berufsbildern und Branchen vertraut und entwickeln Ideen, in welchen Berufsfeldern sie sich umfassender orientieren wollen. Als Ziel sollte ein bevorzugtes Berufsfeld erkennbar werden.	Februar 2019 08:00 - 13:00 Uhr
"Berufe im Unterricht"	Frau Otte/ Herr Kaumkötter sowie ein/-e Auszubildende/-r stellen die Inhalte und Anforderungen der Ausbildungsberufe Elektroniker/-in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik, Elektroniker/-in Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik sowie Anlagenmechaniker/-in für Heizungs-, Sanitär- und Klimatechnik im Unterricht vor. Darüber hinaus präsentieren sie das Unternehmen sowie Karriere- bzw. Weiterbildungsmöglichkeiten	Profil Technik Jg. 8/2. Hj Jg. 9/1. Hj.	Die Firmenvertreter geben einen authentischen Einblick in die Ausbildungsberufe. Sie präsentieren den SuS ihre persönlichen Erfahrungen mit dem Beruf sowie der Ausbildung und zeigen ihnen die Inhalte und Möglichkeiten der Berufsausbildung auf. Der Kontakt zum Azubi bzw. zu den Mitarbeitern auf Augenhöhe baut bei den SuS Unsicherheiten ab und schafft Motivation sowie Lernbereitschaft, die ihnen neue Möglichkeiten auf eine berufliche Perspektive eröffnen.	Zeitraum: nach individueller Absprache Zeitungsumfang: ca. 75 Minuten
Betriebspraktikum	Zweiwöchiges Kennenlernen des Betriebs und Sammeln praktischer Erfahrungen in den Ausbildungsberufen Elektroniker/-in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik, Elektroniker/-in Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik sowie Anlagenmechaniker/-in für Heizungs-, Sanitär- und Klimatechnik	Jg 9 1. Hj Jg. 8/2. Hj	Indem die SuS praktisch im Betrieb mitarbeiten, lernen sie die Anforderungen der Berufswelt sowie den gewählten Ausbildungsberuf kennen und eignen sich dadurch vertiefte Kenntnisse für eine bewusste Berufswahl an.	17.-28.09.2018 nach den Osterferien 2019

Projekt	Kurzbeschreibung	Klasse/ Zielgruppe	Ziele des Projekts	Zeitraum/ -umfang
Zukunftstag	Kennenlernen des Betriebs und bestimmter Berufsfelder an einem Tag für ca. 2-3 SuS. Die Anmeldung im Unternehmen erfolgt frühzeitig.	Jg. 5 / 6/ 7	Indem die SuS einen Mitarbeiter bzw. Azubi einen Tag lang während seiner Arbeit im Unternehmen begleiten und ggf. selbst aktiv mitwirken, erweitern sie ihre handwerklichen Fähigkeiten und erlangen erste praktische Erfahrungen in bestimmten Berufsfeldern.	April 2019 ca. 6 Stunden
Durchführung simulierter Vorstellungsgespräche	Vorbereitung der SuS auf die Ausbildungsplatzsuche sowie den Bewerbungsprozess. Unternehmensvertreter/-innen unterstützen beim Üben eines Vorstellungsgesprächs und geben Informationen zu Vorbereitung, Auftreten, Bewerbungsunterlagen etc.	Jg. 9/1. Hj.	Die SuS erlernen, die Kontaktaufnahme zum Betrieb und den Auftritt im Unternehmen. Erkenntnisse und Lernerfolge werden dann zusammen mit dem Betrieb in simulierten Vorstellungsgesprächen erprobt und vertieft. Ziel ist es, dass die SuS bei Ausbildungsplatzsuche, Bewerbung und Vorstellung im Betrieb situationsadäquat auftreten. Dazu gehört die Kompetenz, im Sinne eines überzeugenden "Selfmarketings" die bei sich selbst erkannten Stärken und Potenziale im Rahmen verschiedener Anlässe zu aktivieren und einzusetzen.	Mai / Juni 2019

SuS = Schülerinnen und Schüler
Hj. = Halbjahr