

BSO Curriculum der Beruflichen Schulen des Werra-Meißner Kreises in Witzenhausen (Entwurf) – Stand Oktober 2016

	Einführungsphase (E1+E2)	Qualifikationsphase(Q1+Q2)	Qualifikationsphase(Q3+Q4)
Entwicklung von Schlüsselqualifikationen / Förderung der Ausbildungsreife	<ul style="list-style-type: none"> • Schüler-Basistraining / Kennenlertage • Fördergespräche • Sparky Challenge • KMK-Fremdsprachenzertifikat Englisch – Elektrotechnik • TOEIC - Test of English for International Communication • Cisco-Netzwerktechnik • ECDL (European Computer Driving Licence Foundation) • BS-Redaktion 	<ul style="list-style-type: none"> • Sparky Challenge • Schüleraustausch-Programme • KMK-Fremdsprachenzertifikat Englisch – Elektrotechnik • TOEIC - Test of English for International Communication • Cisco-Netzwerktechnik • ECDL (European Computer Driving Licence Foundation) • BS-Redaktion 	<ul style="list-style-type: none"> • Planspiel „POL&IS“ • Sparky Challenge • KMK-Fremdsprachenzertifikat Englisch – Elektrotechnik • TOEIC - Test of English for International Communication • Cisco-Netzwerktechnik • ECDL (European Computer Driving Licence Foundation) • BS-Redaktion
Berufsfelderkundung (Hochschulen und Betriebe)	<ul style="list-style-type: none"> • Tag der Technik in Kassel • MINT/ XLAB Göttingen / Science • Arbeitsgericht • Pro Innovation • Microcontrole Workshop HAWK Göttingen • Betriebserkundungen im Rahmen von AG SCHULEWIRTSCHAFT • Betriebserkundung (z.B. VW, SMA, HNA) • Messe „Technik zum Anfassen“ • „Tag der Technik“ in Kassel • FSSJ (Freiwilliges Soziales Schuljahr) 	<ul style="list-style-type: none"> • Besuch der - HAWK Göttingen • MINT / XLAB Göttingen / Science Festival Göttingen • Vocatium (Kassel+Göttingen) • Pro Innovation • Betriebserkundung (z.B. VW, SMA, HNA) • Betriebserkundungen im Rahmen von AG SCHULEWIRTSCHAFT • Messe „Technik zum Anfassen“ • Automatisierungs Workshop HAWK Göttingen • „Tag der Technik“ in Kassel • Betriebspraktikum • Studientage Göttingen und Kassel • Hochschulerkundungstag Göttingen • Info-Tage Uni KS oder Göttingen • FSSJ (Freiwilliges Soziales Schuljahr) • Berufsorientierungstage VW Baunatal 	<ul style="list-style-type: none"> • CV, Auswahltests, Betriebs- und Uni-Besuch • MINT/ XLAB Göttingen / Science • XLAB Göttingen • Science Festival Göttingen • Pro Innovation • Betriebserkundung (z.B. VW, SMA, HNA) • Betriebserkundungen im Rahmen von AG SCHULEWIRTSCHAFT • Messe „Technik zum Anfassen“ • Projekt Biogas mit Berufsperspektiven bzgl. Umweltbiotechnik (Kooperation Uni Witzenhausen) • FSSJ (Freiwilliges Soziales Schuljahr)
Bewerbungstraining	<ul style="list-style-type: none"> • Bewerbungstraining / CV, Auswahltests (freie Einwahl in Projektwoche) 	<ul style="list-style-type: none"> • Bewerbungstraining / CV, Auswahltests (freie Einwahl in Projektwoche) 	<ul style="list-style-type: none"> • Bewerbungstraining / CV, Auswahltests (freie Einwahl in Projektwoche)
Informations- und Vermittlungsangebot	<ul style="list-style-type: none"> • Ausbildungsmesse 	<ul style="list-style-type: none"> • Informationsveranstaltung durch die Bundesagentur für Arbeit • Ausbildungsmesse • Einzelberatungstermine für SuS der Q2 (Bundesagentur für Arbeit) 	<ul style="list-style-type: none"> • Informationsveranstaltung durch die Bundesagentur für Arbeit • Ausbildungsmesse
Beratungsangebot	<ul style="list-style-type: none"> • Beratung der SuS durch BSO-Team (Sprechzeiten) 	<ul style="list-style-type: none"> • Studienfeldbezogenen Beratungstests (SFBT) • Beratung der SuS durch BSO-Team (Sprechzeiten) • Einzelberatungstermine (Bundesagentur für Arbeit) 	<ul style="list-style-type: none"> • Studienfeldbezogene Beratungstests (SFBT) • Beratung der SuS durch BSO-Team (Sprechzeiten)
Projekte/ Wettbewerbe	<ul style="list-style-type: none"> • verschiedene Projekte im Rahmen der Projektwoche 	<ul style="list-style-type: none"> • verschiedene Projekte im Rahmen der Projektwoche 	<ul style="list-style-type: none"> • Planspiel „POL&IS“ • verschiedene Projekte im Rahmen der Projektwoche
Informationen	<ul style="list-style-type: none"> • „BSO-Info-Point“ (Oberstufengebäude, oberer Plaza-Bereich) • Homepage der Schule 		