



Realgymnasium/Liceo Scientifico

„Albert Einstein“

I 39012 Meran / Merano, Via Karl Wolf-Straße 36

☎ 0039 (0)473 203151- 203152 ☎ 0039 (0)473 203169

✉ os-rg-tfo.meran@schule.suedtirol.it

St.N. / Cod.fiscale 82005230212

Technologische Fachoberschule/Istituto Tecnologico

“Oskar von Miller”

Via Karl Wolf-Straße 36

☎ 0039 (0)473 200489 ☎ 0039 (0)473 203169

www.rg-me.it

www.tfo-meran.it

Meran, 14.11.2017

An die Eltern, Schülerinnen und Schüler der
3. und 4. Klassen RG und TFO

Information zum Bereich Schule-Arbeitswelt

Sehr geehrte Eltern, liebe Schülerinnen und Schüler,

anbei erhalten Sie Informationen zum Bereich Schule-Arbeitswelt. Laut Rundschreiben des Schulamtsleiters Nr. 32/2017 werden die praktischen Erfahrungen der Schüler/innen bei der staatlichen Abschlussprüfung ab Schuljahr 2018-19 an Bedeutung gewinnen.

Der Schulrat wird im Dezember die Regelung, die vom Lehrerkollegium ausgearbeitet wurde, an unserer Schule beschließen und den Dreijahresplan entsprechend anpassen. Laut diesem Vorschlag, den Sie beiliegend erhalten, ändert sich nichts Wesentliches an den derzeitigen Tätigkeiten, was die Praktika und die weiteren praktischen Tätigkeiten betrifft. Für die Schülerinnen und Schüler am Realgymnasium ist es nun allerdings für alle verpflichtend, das Praktikum in der 4. Klasse zu machen, denn Voraussetzung für die Zulassung zur ‘Matura’ ist die Teilnahme der Schülerin oder des Schülers an mindestens 75% der genannten Tätigkeiten.

Für den Fall, dass eine Schülerin oder ein Schüler an den Angeboten der Schule nicht teilnehmen konnte, sind individuelle Tätigkeiten als Ersatz vorgesehen.

Was hingegen eine mögliche abgeänderte Punktevergabe bei der staatlichen Abschlussprüfung betrifft, ist uns noch nichts bekannt.

Im Namen auch der Lehrpersonen wünsche ich Ihnen ein gutes Schuljahr.

Der Direktor

Dr. Franz Josef Oberstaller

BEREICH: SCHULE - ARBEITSWELT **REGELUNG IM DETAIL**

Tätigkeiten im Bereich Schule-Arbeitswelt am RG und an der TFO Meran

An der Schule Realgymnasium und Technologische Fachoberschule Meran werden im Bereich Schule-Arbeitswelt folgende Tätigkeiten in einem Mindestausmaß von 120 Stunden am Realgymnasium und 180 Stunden an der Technologischen Fachoberschule durchgeführt:

<p style="text-align: center;">RG</p> <p style="text-align: center;">120 Stunden</p>	<p style="text-align: center;">3. Klasse: 50 Stunden Meeresbiologische Woche (= 34 Stunden + 16 Vor- und Nachbereitung) oder, in Alternative: - 1 Praktikum - Arbeit im sozialen Bereich - Teilnahme an Olympiaden</p> <hr/> <p style="text-align: center;">4. Klasse: 2 Wochen Praktikum (68 Stunden + 2 Stunden Vor- und Nachbereitung)</p>
<p style="text-align: center;">TFO BAUWESEN</p> <p style="text-align: center;">Max. 180 Stunden</p>	<p style="text-align: center;">3. Klasse BAUWESEN: Betriebspraktikum – Baustelle = 10 Tage x 7 Std. = 70 Std. Rhetorikprojekt = 5 Std. Betriebsbesichtigungen = 5 Std.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">4. Klasse BAUWESEN: Betriebspraktikum – Planung = 10 Tage x 7 Std. = 70 Std. Betriebsbesichtigungen = 5 Std.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">5. Klasse BAUWESEN: Vermessungswoche = 20 Std. Fachmesse = 5 Std.</p>
<p style="text-align: center;">TFO ELEKTRONIK -ROBOTIK</p> <p style="text-align: center;">180 Stunden</p>	<p style="text-align: center;">3. Klasse ELEKTRONIK: Betriebspraktikum FREIWILLIG = 10 Tage x 7 Std. = 70 Std. Rhetorikprojekt = 5 Std.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">4. Klasse ELEKTRONIK: Betriebspraktikum = 2,5 Wo = 100 Std. Füla 4. Klasse – 20 Stunden Elektronik Messe München – 15 Std.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Expertenunterricht – 5 Std. Bewerbung – 2 Std. Technisches Projekt 5. Kl. – 38 Std.</p>

Tätigkeiten, Bewertung und Überprüfung

- ❖ **Betriebspraktika** während des Unterrichts
- ❖ **Betriebspraktika** in der **unterrichtsfreien Zeit**
- ❖ **Vor- und Nachbereitung** der Praktika
- ❖ **Evaluation und Feedback** mit dem/r Tutor/in bzw. in der Gruppe mit den Fachlehrpersonen
- ❖ **Form der Bewertung** - Kriterien: der Tutor oder die Tutorin schlägt eine Bewertung der Dokumentation des Praktikums, d.h. des Praktikumsberichts vor, die von der Fachlehrperson

übernommen wird. Die Bewertung betrifft die inhaltlichen Ausführungen und die formale Gestaltung. Im Falle einer Zusammenarbeit mit Lehrpersonen der zweiten Sprache oder Fremdsprache können entsprechende Bewertungselemente in diesen Fächern Grundlage für Bewertungen sein. Die Schüler/innen gestalten den Praktikumsbericht anhand einer Vorlage.

- ❖ **Überprüfung:** Die Dokumentation in einem Portfolio - nach einer entsprechenden Anpassung des elektronischen Registers kann dieses Registerauszüge enthalten – erlaubt die Überprüfung der An- und Abwesenheit der Schülerin oder des Schülers bei den Tätigkeiten im Bereich Schule-Arbeitswelt.
- ❖ **Sommerarbeit** in einem fachrichtungsbezogenen Bereich: Es werden max. 50 Stunden als Tätigkeiten im Bereich Schule-Arbeitswelt anerkannt. Voraussetzung ist die Ernennung eines Tutors bzw. einer Tutorin der Schule.

Für die Zulassung zur staatlichen Abschlussprüfung müssen die Schüler/innen mindestens 75% der insgesamt festgelegten Tätigkeiten im zweiten Biennium und in der 5. Klasse durchführen. Dies beträgt 80 Stunden am Realgymnasium (75% von 120 Stunden) und 135 Stunden an der Technologischen Fachoberschule (75% von 180 Stunden).

TEIL B-04-07

Richtlinien für Betriebspraktika am Realgymnasium

Die Schüler/innen haben das Recht, pro Schuljahr ein Berufspraktikum zu absolvieren. Dabei werden sie von einem internen und externen Tutor betreut. Der während des Praktikums in der Klasse behandelte Lehrstoff muss selbstständig nachgeholt werden. In der 4. Klasse nehmen alle Schüler/innen zwei Praktikumswochen in Anspruch - siehe die Regelung des Bereichs Schule-Arbeitswelt. Schüler/innen im Zweitsprachjahr nehmen an den entsprechenden Tätigkeiten der Gastschule teil. Sofern sie daran teilgenommen haben, erhalten sie dafür dieselben Bildungskredite, wie die Schüler/innen am Realgymnasium Meran. Die Schüler/innen im Auslandsjahr erhalten ebenso dieselben Bildungskredite, wie die Schüler/innen am Realgymnasium Meran - siehe entsprechenden Beschluss auf Landesebene.

Für die Praktika gelten am Realgymnasium folgende Regeln:

Möglicher Zeitraum: wird im Schulkalender und im Kalender auf der Webseite veröffentlicht

Dauer: bis zu zwei Wochen in einem Schuljahr (*mit Ferien auch verlängerbar*).

Anmeldung: Antragsformulare sind auf der Schulwebseite (<http://www.rg-me.it/drupal/?q=sites/dokumente>) abzuladen oder im Sekretariat erhältlich. Anträge sind im Sekretariat einzureichen. Die Termine werden auf unserer Webseite veröffentlicht.

Voraussetzungen: Die Schüler/innen müssen sich die Praktikumsstelle und den internen Tutor selbst suchen. Unterstützung bietet eventuell der Förderverein der Schulgemeinschaft. Der Klassenrat prüft die Ansuchen. Bei Bedenken erhalten die Eltern eine schriftliche Empfehlung.

BEREICH: SCHULE - ARBEITSWELT

Tätigkeiten im Bereich Schule-Arbeitswelt im Schuljahr 2017-18

An der Schule Realgymnasium und Technologische Fachoberschule Meran werden im Schuljahr 2017-18 im Bereich Schule-Arbeitswelt folgende Tätigkeiten in einem Mindestausmaß von 120 Stunden am Realgymnasium und 180 Stunden an der Technologischen Fachoberschule durchgeführt:

RG 120 Stunden	3. Klasse: 50 Stunden Meeresbiologische Woche (= 34 Stunden + 16 Vor- und Nachbereitung) oder, in Alternative: - 1 Praktikum - Arbeit im sozialen Bereich - Teilnahme an Olympiaden
	4. Klasse: 2 Wochen Praktikum (68 Stunden + 2 Stunden Vor- und Nachbereitung)

Die Klassen 3ARG, 3BRG: meeresbiologische Woche vom 07. . 12. Mai in Mali Lojini

Die Klassen 3CRG und 3ERG: meeresbiologische Woche vom 07. . 12. Mai in Pula

Die Klasse 3DNW: Projektwoche zum Thema Vulkanismus vom 07.-12. Mai - Eolische Insel

Die Klassen 4ARG, 4BRG, 4CRG und 4DNW machen das Praktikum anschließend an die Semesterferien vom 19. Februar bis 02. März 2018

Die Vor- und Nachbereitung wird in den Klassen mit den Klassenvorständen gemacht.

Weitere Tätigkeiten: einzelne Schüler/innen der 5. Klassen RG sammeln Erfahrung im Bereich Schule-Arbeitswelt im Rahmen des Projekts 'Mein Traumberuf'.

Leiterin der Arbeitsgruppe Praktika ist Xenia Manani.

Leiter/innen der Arbeitsgruppe Meeresbiologische Woche / Vulkane sind Sandra Piscitelli, Thomas Spitaler und Christian Aspmaier

TFO BAUWESEN Max. 180 Stunden	3. Klasse BAUWESEN: Betriebspraktikum – Baustelle = 10 Tage x 7 Std. = 70 Std. Rhetorikprojekt = 5 Std. Betriebsbesichtigungen = 5 Std.
	4. Klasse BAUWESEN: Betriebspraktikum – Planung = 10 Tage x 7 Std. = 70 Std. Betriebsbesichtigungen = 5 Std.
	5. Klasse BAUWESEN: Vermessungswoche = 20 Std. Fachmesse = 5 Std.

