

## Schn!ttwerk T-Shirt

Modultitel	<b>Schn!ttwerk T-Shirt</b>
Modulnummer	m.txg.bw.1.4
Fachbereich	Textiles Gestalten
Bereich	Fachwissenschaft, Fachdidaktik, Curriculares Wissen
ECTS Credits	2

Kurs	<b>Schn!ttwerk T-Shirt / k.txg.bw.1.4</b>
Präsenz	1 Woche
Kompetenzen	<p>Die Studierenden können...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– mit verschiedenen Tricotstoffen experimentieren, deren Eigenschaften erkennen und Schlussfolgerungen für die Verarbeitung ziehen.</li> <li>– aktuelle Modetrends nennen und eigene Ideen daraus entwickeln.</li> <li>– das Arbeitsvorgehen nach den Phasen des Designprozesses planen, analysieren, durchführen und auswerten.</li> <li>– fachgerechte Tricotverarbeitung mit der Overlocknähmaschine umsetzen.</li> </ul>
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Trendanalyse</li> <li>– Variationen von Schnittmusterengewinnung</li> <li>– Materialkunde Tricot</li> <li>– Kontext und Bezugfelder</li> <li>– fachgerechte Verarbeitung von Tricot</li> <li>– Umgang mit der Overlockmaschine</li> <li>– Entwicklung und individuelle Umsetzung des T-Shirts</li> </ul>
Leistungsüberprüfung	Dokumentation und praktische Arbeit
Grundlagenliteratur	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Autorenteam (2001), «Fadenflip 2». Textile Techniken und Textilkunde. Rapperswil: Interkantonaler Lehrmittelverlag ILZ.</li> <li>– Dohmen, P. (2018). Jersey nähen. Das Buch. Alle Jersey-Techniken und Schnitte, die man wirklich braucht. Stuttgart: Topp Verlag.</li> <li>– Frei, L. &amp; Buergi, A. (2013). textilart. Textiles Gestalten in der Oberstufe. Rorschach: Lehrmittelverlag St. Gallen.</li> <li>– Hoofs, S. (2018). 1000 tolle T-Shirts. Kombinieren, variieren, nähen mit dem neuen Baukasten-Prinzip. Stuttgart: Topp Verlag.</li> <li>– Sachs, A. (2010). Global Design. Internationale Perspektiven und individuelle Konzepte. Zürich: Museum für Gestaltung Zürich, Lars Müller Publishers.</li> <li>– Wilhelm, L. (2017). Einzigartig Jersey. Überraschende Effekte mit neuen Techniken. Stuttgart: Topp Verlag.</li> </ul>
Besonderes	CHF 100.00 (inkl. Schulung Bernina Schweiz)