








Studieninhalte Optometrie

<p>Projekte</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Projekt <input type="checkbox"/> Bachelor-Thesis 	<p>Optometrie</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kontaktlinsenanpassung <input type="checkbox"/> Optometrische Augenprüfung <input type="checkbox"/> Binokularesehen <input type="checkbox"/> Kinderoptometrie <input type="checkbox"/> Low-Vision <input type="checkbox"/> Klinisch-optometrisches Praktikum <input type="checkbox"/> Optometrische Untersuchungsmethoden <input type="checkbox"/> Systematische Analyse klinischer Probleme 	<p>Anatomie, Physiologie und Pathologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Allgemeine Anatomie und Physiologie <input type="checkbox"/> Allgemeine Pathologie und Pharmakologie <input type="checkbox"/> Anatomie und Physiologie des Auges <input type="checkbox"/> Pathologie des Auges 	<p>Ergänzungen</p> <p>Auswahl:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Arbeitsplatzoptometrie und Photometrie <input type="checkbox"/> Raytracing und Aberrationen <input type="checkbox"/> Studiendesign und Literaturrecherche <input type="checkbox"/> Bildgebende Verfahren und Funktionsweise diagnostischer Instrumente <input type="checkbox"/> Strategisch operative Unternehmensführung <input type="checkbox"/> Konfliktmanagement und Personalführung 	<p>Geistes- u. Sozialwissenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> BWL <input type="checkbox"/> BWL in der Optometrie <input type="checkbox"/> Recht und Ethik 	<p>Freie Module</p> <p>Je nach Angebot:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Deutsch für Fremdsprachige <input type="checkbox"/> Mathematik Grundlagen <input type="checkbox"/> Spanisch <input type="checkbox"/> Theater <input type="checkbox"/> Visuelle Kommunikation <input type="checkbox"/> ... 
<p>Grundlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Chemie, Biochemie <input type="checkbox"/> Biostatistik <input type="checkbox"/> Allgemeine Optik <input type="checkbox"/> Physiologische Optik <input type="checkbox"/> Brillenglastechnologie 		<p>Kommunikation</p> <p>Englisch:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Developing English 1 <input type="checkbox"/> Developing English 2 <input type="checkbox"/> English for Optometrists 1 <input type="checkbox"/> English for Optometrists 2 <input type="checkbox"/> Advanced Conversation <input type="checkbox"/> English for Optometrists in the Work Setting <p>Deutsch:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Argumentation und Rhetorik <input type="checkbox"/> Schreibpraxis 			

Diese Darstellung zeigt das gesamte Modulangebot. Sie haben grosse Wahlfreiheit, die genauen Regeln sind im Studienreglement festgehalten.