

<b>Klasse 9</b>	<b>Klasse 10</b>
<p>Wie funktioniert unser Schulnetzwerk?</p> <p>Aufbereitung und zielgerichtete Präsentation von Daten</p> <p>Der Blick in die Glaskugel - Simulation und Prognose mit Hilfe textorientierter Programmierung oder einer Tabellenkalkulation</p> <p>Innenansichten des Computers - von der Software zur Hardware</p> <p>Das weltweite Datennetz – ein Geheimnis? Wir analysieren Webseiten und erstellen eigene Präsentationen für das Internet.</p> <p>Mein digitaler Fußabdruck – wo hinterlasse ich Daten und was kann daraus geschlossen werden?</p>	<p>Computerprogramme mit System entwickeln – Einstieg in die Programmierung</p> <p>Helfer in Alltag, Arbeitswelt und Forschung – wie werden Computer mit Hilfe von Sensoren und Aktoren selbständig? Wo spielen Computer in Alltagsgeräten eine Rolle?</p> <p>Vertiefendes Projekt, z.B. Programmierung eines Spiels</p> <p>Geheim ist geheim? Sichere Kommunikation mit Kryptographie</p>