

- 1 Digitaler Informationsaustausch**
- 1.1 Vorwissen: Kommunikationssysteme
- 1.2 Aufbau digitaler Informationssysteme
- 1.3 Nutzung digitaler Informationssysteme
- 1.4 Die digitale Informationsplattform „mebis“
- 1.5 Datenschutz
- 1.6 Big Data
- 1.7 **Projekt**
- 1.8 **Üben und Vertiefen**
- 1.9 **M-Seiten**
- 1.10 **Am Ziel**
- 1.11 **Alles im Blick**

- 2 Tabellenkalkulation**
- 2.1 Einführung in ein Tabellenkalkulationsprogramm
- 2.2 Besonderheiten bei der Arbeit mit Tabellenkalkulationsprogrammen
- 2.3 Sortieren und filtern
- 2.4 Grundrechenarten
- 2.5 Weitere Berechnungen: Prozent und Geometrie
- 2.6 Relative Zellbezüge
- 2.7 Absolute Zellbezüge
- 2.8 Gemischte Zellbezüge
- 2.9 **Projekt**
- 2.10 **Üben und Vertiefen**
- 2.11 **M-Seiten**
- 2.12 **Am Ziel**
- 2.13 **Alles im Blick**

- 3 Programmieren**
- 3.1 Vorwissen: Programmieren
- 3.2 Planen mit Flussdiagrammen
- 3.3 Variablen: Grundlegendes
- 3.4 Variablen: Datentyp Liste
- 3.5 Eigene Methoden erstellen
- 3.6 Eigene Methoden mit Parametern
- 3.7 Kommunikation zwischen Objekten
- 3.8 **Projekt**
- 3.9 **Projekt**
- 3.10 **Üben und Vertiefen**
- 3.11 **M-Seiten**
- 3.12 **Am Ziel**
- 3.13 **Alles im Blick**

