

## Inhalt

### Zeit

**Autorin: Susanne Wetzstein**

<b>LS 01</b>	Subjektive Zeitempfindungen erleben, visualisieren und verbalisieren	5
<b>LS 02</b>	Historische und moderne Zeitmesser kennenlernen	9
<b>LS 03</b>	Stundeneinteilung beim Sektempfang und durch Quizkärtchen erarbeiten	14
<b>LS 04</b>	Tages- und Nachzeiten an einem Uhrenmodell bestimmen	18
<b>LS 05</b>	Uhrzeiten in Stunden und Minuten angeben und beim Zeitpuzzle anwenden	21
<b>LS 06</b>	Beim Uhrendomino Uhrzeiten auf die Sekunde genau ablesen	27
<b>LS 07</b>	Zeitangaben umrechnen und Frage-Antwort-Karten erstellen	32
<b>LS 08</b>	Mithilfe von Pfeilbildern Zeitspannen berechnen	35
<b>LS 09</b>	Schaubilder auswerten und auf einem Plakat darstellen	39
<b>LS 10</b>	Zeitrechengeschichten in der Gruppe lösen	42

### Maße und Längen

**Autorin: Susanne Wetzstein**

<b>LS 01</b>	Mit unterschiedlichen Messgeräten hantieren	44
<b>LS 02</b>	Längen von Gegenständen einschätzen und durch Messen überprüfen	48
<b>LS 03</b>	Strecken und Figuren messen und zeichnen	52
<b>LS 04</b>	Längen in Kommaschreibweise angeben	54
<b>LS 05</b>	Reihenfolge durch Messen bestimmen und Größenunterschiede berechnen	59
<b>LS 06</b>	Die Maßeinheit Kilometer kennenlernen und anwenden	61
<b>LS 07</b>	Längenangaben in andere Maßeinheiten umwandeln	66
<b>LS 08</b>	Den eigenen Lernstand reflektieren	71

**Die Herausgeberin:**  
Tanja **Göttel** arbeitet als Grundschullehrerin in Rheinland-Pfalz und ist seit 2001 als Klippert-Trainierin für das Lehrerfortbildungsinstitut EFWI in Landau tätig.

**Die Autorin:**  
Susanne Wetzstein arbeitet seit 1994 als Grund- und Hauptschullehrerin in Rheinland-Pfalz.  
  
Neben ihrer Lehrerausbildung erwarb sie 1989 das Montessori-Pädagogik-Diplom. Die Klippert-Methoden setzt sie seit 2003 erfolgreich im Unterricht um. Im Rahmen der Pädagogischen Schulentwicklung hält sie als Trainerin und Moderatorin Studientage.