

# Abbildung von Aufsicht, Freizeit, Lernzeit in Lehrfächerverteilung und Stundentafel

## Zielgruppe:

Schulleitung

## Wie wird Aufsicht abgebildet?

Aufsichten können als variable LFV-Einträge abgebildet werden.

Gilt für:	Frühaufsicht	Mittagsaufsicht	Spätaufsicht
Nicht GTB-Schulen	Extra bezahlt von der MA56	Extra bezahlt von der MA56	
GTB-Schulen	Extra bezahlt von der MA56	Halbwertige Stunden in der LV oder MA56 Kontingent	MA56 Kontingent

Menüpunkt Organisation Untermenüpunkt LFV/Stundenplanung

### A) Als variable Stunden in der Lehrfächerverteilung

Datenfeld	Spalte	Anmerkung
RK Lehrfächerverteilung	variabel	Mit "+" Datenfenster öffnen Gegenstandsart wählen Anzahl der Einheiten eingeben Kontingentart gegebenenfalls eingeben Mit "+" bestätigen Speichern; Schließen
RK Stundenplanung		Person auswählen Filter anwenden Variable Stunden markieren Im Stundenplan an geeigneter Stelle zuweisen Speichern Plausprüfung

### B) Durch Verplanung von Schülergruppen

#### In KGE:

Anlegen von Schülergruppen (Sammelgruppen mit Zeitschiene) für Mittagsaufsicht bzw. Spätaufsicht.

#### In LFV/Stundenplanung:

- Beispiel Mittagsaufsicht:
4. Einheit – Sammelgruppe  
(Alle erforderlichen Lehrer/innen, Betreuer/innen, Schüler/innen werden zugewiesen)
  5. und 6. Einheit analog

Beispiel Spätaufsicht:  
9. Einheit – Sammelgruppe  
(Alle erforderlichen Lehrer/innen, Betreuer/innen, Schüler/innen werden zugewiesen)  
10. Einheit analog

## Wie wird Freizeit abgebildet?

### Lehrfächerverteilung

Freizeiten können durch Lehrpersonal und / oder durch Betreuungspersonal abgedeckt werden

### Stundenplanung

- Als Schülergruppe (Siehe Handout "**Gruppen\_anlegen**") oder
- als variabler Eintrag (Siehe Handout „**LFV\_Stdplg\_variable\_LFV\_Eintraege**“)

## Wie wird Lernzeit abgebildet?

Lernzeiten sind lehrerwertige Stunden.

### Lehrfächerverteilung

Lernzeiten werden durch Lehrpersonal abgedeckt.

### Stundenplanung

- Als Schülergruppe (Siehe Handout "**Gruppen\_anlegen** ") oder
- Als variabler LFV-Eintrag (Siehe Handout „**LFV\_Stdplg\_variable\_LFV\_Eintraege**“)