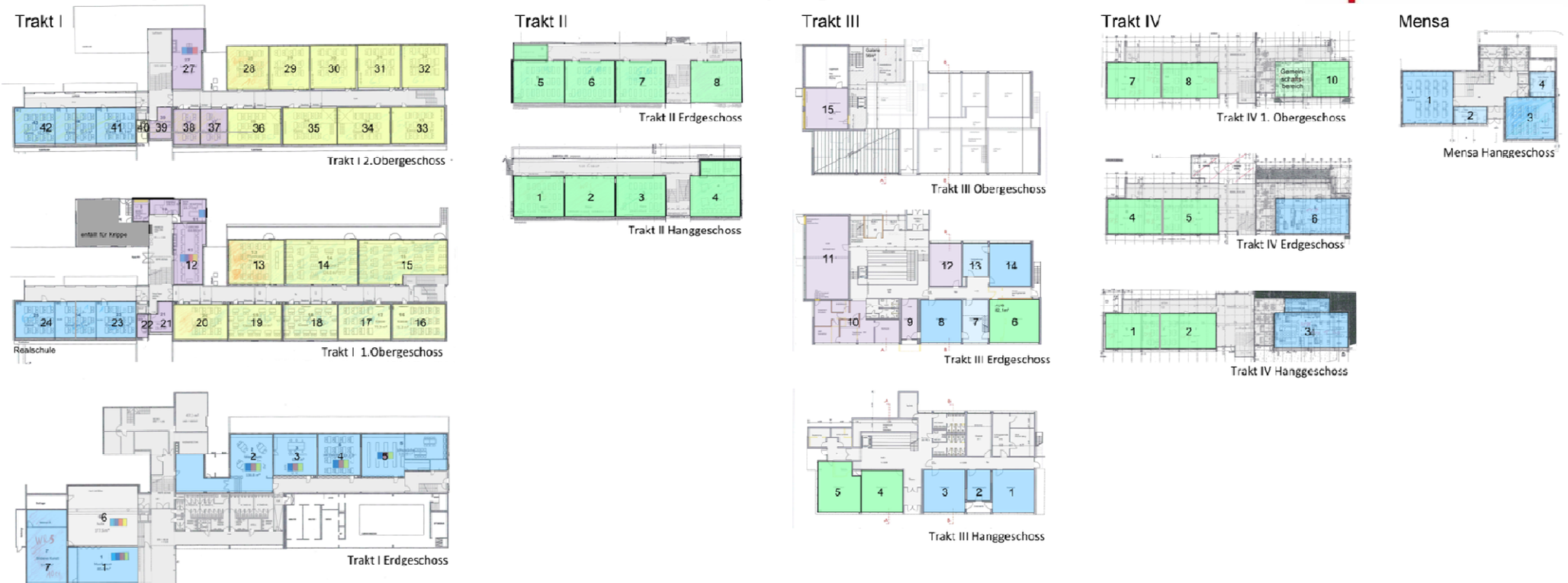


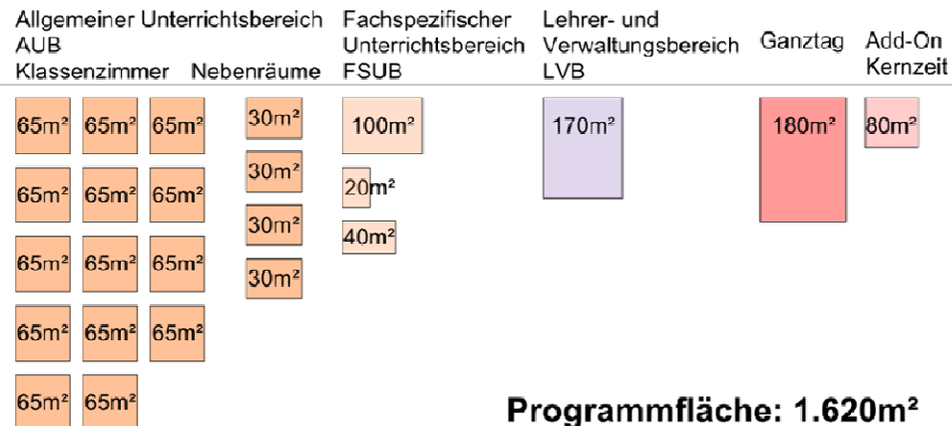
## 2. Konzept 1 – Neubau einer Grundschule I. Raumprogramm Bestand und Neubau



Bestand	GMS/ RS	RS	RS	RS	RS
31 Klassenzimmer	13 Klassenzimmer GMS	8 Klassenzimmer	3 Klassenzimmer	7 Klassenzimmer	RS
18 Fachräume GMS/RS	10 Fachräume GMS + RS		4 Fachräume GMS/RS	2 Fachräume RS	2 Fachräume RS

### Bedarf = Neubau Grundschule

- 14 Klassenzimmer mit Nebenräumen
- 1 Fachraum und Lager
- Lehrer- und Verwaltungsbereich
- Ganztag mit Kernzeit



- Legende:**
- Grundschule 1 - 4
  - Ganztag / Kernzeit
  - Gemeinschaftsschule 5 - 10
  - Realschule 5 - 10
  - Fachräume GMS oder RS
  - Lehrer- und Verwaltung
  - Verkehrsflächen

Programmfläche: 1.620m<sup>2</sup>

## 2. Konzept 1 – Neubau einer Grundschule I. Raumprogramm Raum für Raum

<b>Allgemeiner Unterrichtsbereich SOLL (AUB)</b>		<b>Soll in m<sup>2</sup></b>	<b>1030</b>
Klassenzimmer 1 - 12	Grundschule Dreizügig		780
Inklusion			65
Sprachklasse			65
Nebenraum 1 - 4	1 Nebenraum je Klassenstufe		120
<b>Fachspezifischer Unterrichtsbereich SOLL (FSUB)</b>		<b>Soll in m<sup>2</sup></b>	<b>160</b>
Kunst/ Werken mit Nebenraum			100
Lager Musik			20
Schulküche Grundschule			40
<b>Lehrer- und Verwaltungsbereich SOLL (LVB)</b>		<b>Soll in m<sup>2</sup></b>	<b>170</b>
Kommunikationsbereich mit Teeküche, Konferenzraum, Garderoben, Einzelarbeitsplätze			76
Lehr- und Lernmittel Stufe 1/2 und 3/4			40
Verwaltung, Elternsprech- und Arztzimmer			54
<b>Flächen für den rhythmisierten Ganzttag (ca. 90 Kinder) Vergleich Kita: 70m<sup>2</sup> für 20 Kinder</b>			<b>180</b>
Ruhebereich Basteln/ Brettspiele/ Ausruhen in verschiedenen Bereichen			60
Bibliothek			20
Spielzonen			100
<b>Flächen für die Kernzeit (ca. 70 Kinder) Vergleich Kita 70m<sup>2</sup> für 20 Kinder</b>			<b>80</b>
Garderobe			30
Büro - Verwaltung der Kernzeit und des Vereins "Kernhäusle", Mitarbeiteraum "Kernhäusle"			30
Küche und Essplatz - Zubereitung Mittagessen freitags und in den Ferien			20
<b>Gesamt Programmfläche</b>		<b>Soll in m<sup>2</sup></b>	<b>1620</b>
Zur Ermittlung der BGF:	Nebenfläche		1080
	Konstruktionsfläche		405
<b>Gesamt Bruttogrundfläche</b>		<b>Soll in m<sup>2</sup></b>	<b>3105</b>