

# **STANDARDISIERTE ABSCHLUSSKLASSENBEFRAGUNG**

**Schulbericht Kantonsschule Trogen Appenzell Ausserrhoden, Gymnasium**

**Basisbericht**

**Juni 2022**

---

## INHALTSVERZEICHNIS

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Darstellung der Ergebnisse</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Datengrundlage</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Ergebnisse</b>	<b>8</b>
4.1	Ergebnisse Inputqualität . . . . .	9
4.1.1	Individuelle Eingangsvoraussetzungen der Lernenden . . . . .	9
4.1.2	Lehrpersonenexpertise . . . . .	15
4.2	Ergebnisse Prozessqualität . . . . .	18
4.2.1	Schulführung . . . . .	18
4.2.2	Unterricht . . . . .	20
4.2.3	Soziale Beziehungen . . . . .	24
4.3	Ergebnisse Output/Outcome-Qualität . . . . .	26
4.3.1	Überfachliche Kompetenzen . . . . .	26
4.3.2	Zufriedenheit mit der Schule . . . . .	31
4.3.3	Wert für die Zukunft . . . . .	33

---

## **1. EINLEITUNG**

Der vorliegende Basisbericht enthält die Ergebnisse der Standardisierten Abschlussklassenbefragung. Die Ausgangslage und das Konzept der Befragung (Theoretischer Rahmen, Befragungsdesign und Methodik) sind im separaten Berichtsteil "Standardisierte Abschlussklassenbefragung - Anhang B: Ausgangslage und Konzept" dargestellt.

## 2. DARSTELLUNG DER ERGEBNISSE

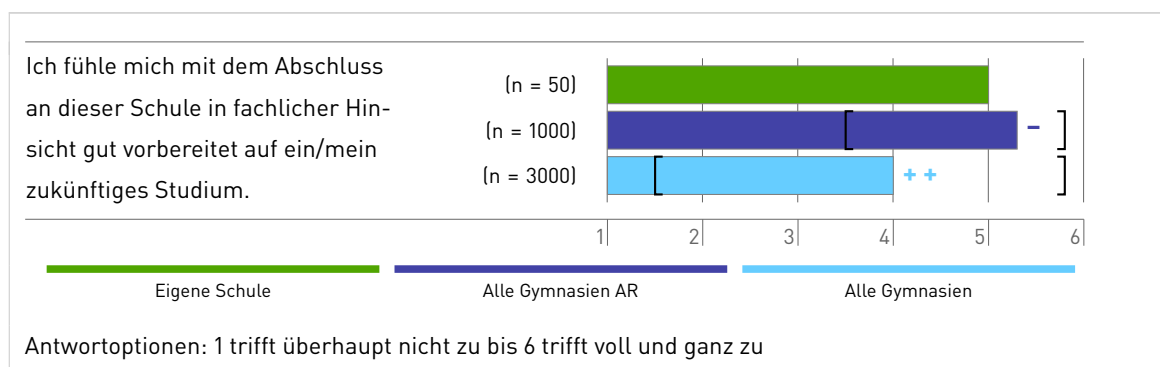
Schul- und Kantonsberichte sind gleich aufgebaut. Die Reihenfolge der Qualitätsaspekte entspricht dem zugrunde liegenden Input-Prozess-Output-/Outcome-Schema (Anhang B: Ausgangslage und Konzept). Es werden jeweils die Mittelwerte und Verteilungen der Skalenwerte dargestellt. Die entsprechenden Kennzahlen für die einzelnen Items einer Skala befinden sich im Anhang C.

Die Resultate zu jedem gemessenen Qualitätsaspekt werden in Grafiken dargestellt. Für alle Grafiken und Berechnungen gilt, dass die Antwortkategorien "keine Antwort" bzw. "nicht belegt" in die Darstellung und Berechnung nicht einbezogen werden. Anhand der folgenden Beispielgrafiken wird ersichtlich, welche Informationen zur Verfügung stehen.

### Grafik Vergleich Mittelwerte

In dieser Grafik werden die Mittelwerte in drei Balken dargestellt:

- Der erste Balken (**grün**) zeigt den Mittelwert der Teilnehmenden der eigenen Schule. Dieser Balken erscheint nur, wenn mindestens acht Lernende (bei der Fächerbewertung fünf Lernende) der eigenen Schule das Item beziehungsweise die Skala beantwortet haben.
- Der zweite Balken (**dunkelblau**) zeigt den Mittelwert aller Teilnehmenden desselben Schultyps im Standortkanton. Dieser Balken erscheint nur, wenn im Standortkanton mindestens fünf Schulen desselben Typs an der Befragung teilnahmen.
- Der dritte Balken (**hellblau**) zeigt den Mittelwert aller Teilnehmenden der Schulen desselben Schultyps. Dieser Balken erscheint nur, wenn mindestens fünf Schulen desselben Typs an der Befragung teilnahmen.



Darstellung 1: Mittelwertsvergleich "Beispielgrafik Vergleich Mittelwerte"

Die Bedeutung der Symbole:

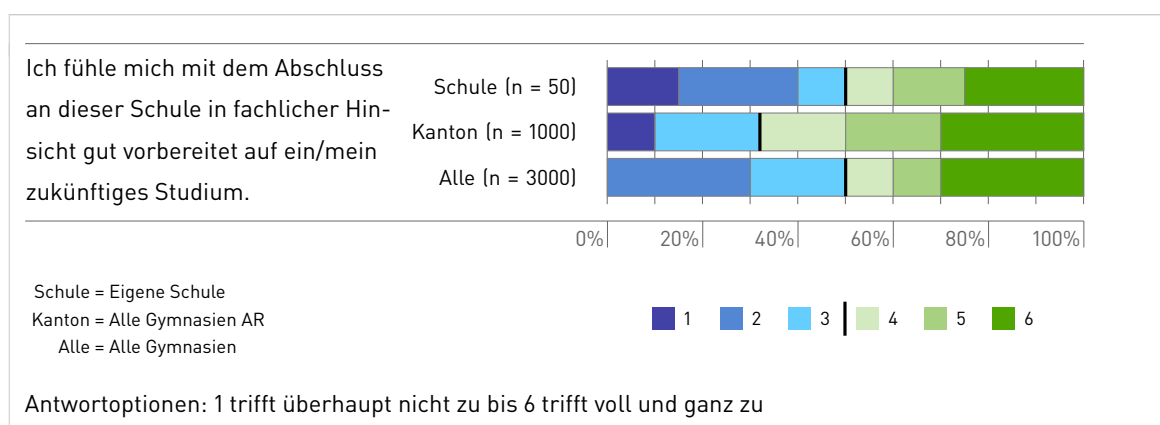
- n: Anzahl Personen, welche diese Frage beantwortet haben.
  - k.A.: Wenn weniger als acht Personen die Frage beantworteten, wird der Wert "k.A." (keine Angaben) angezeigt.
  - \*: Wenn weniger als 30 Personen die Frage beantworteten, wird dies mit einem \* gekennzeichnet. In diesem Fall zeigt die Aussage bzgl. Abweichung zur Vergleichsgruppe aufgrund der geringen Fallzahl nur eine Tendenz auf und ist mit Bedacht zu interpretieren.

- [ ]: Die Klammern markieren den tiefsten und höchsten Mittelwert, der von einer Schule der entsprechenden Gruppe erreicht wurde.
- +++ / ---: Plus- und Minussymbole zeigen die signifikanten und bedeutsamen Abweichungen der Ergebnisse der eigenen Schule von den Ergebnissen der Vergleichsgruppe an.<sup>1</sup> Ein + (bzw. -) bedeutet eine signifikante, "schwach bedeutsame" Abweichung, zwei ++ (bzw. --) steht für eine signifikante, "mittel bedeutsame" Abweichung, drei +++ (bzw. ---) für eine signifikante, "stark bedeutsame" Abweichung.

### Grafik Häufigkeitsverteilung

In dieser Grafik wird die Verteilung der Antworten auf die Antwortkategorien in drei gestapelten Balken dargestellt:

- Der erste Balken zeigt die Verteilung der Antworten der Teilnehmenden der eigenen Schule. Dieser Balken erscheint nur, wenn mindestens acht Lernende (bei der Fächerbewertung fünf Lernende) der eigenen Schule das Item beziehungsweise die Skala beantwortet haben.
- Der zweite Balken zeigt die Verteilung der Antworten aller Teilnehmenden aus Schulen desselben Schultyps im Standortkanton. Dieser Balken erscheint nur, wenn im Standortkanton mindestens fünf Schulen desselben Typs an der Befragung teilnahmen.
- Der dritte Balken zeigt die Verteilung der Antworten aller Teilnehmenden aus Schulen desselben Schultyps. Dieser Balken erscheint nur, wenn mindestens fünf Schulen desselben Typs an der Befragung teilnahmen.



Darstellung 2: Häufigkeitsverteilung "Beispielgrafik Häufigkeitsverteilung"

### Grafik Trendanalyse

Bei zwei oder mehr Befragungszeitpunkten folgt eine zusätzliche Grafik, in der die Veränderung der Mittelwerte über die Zeit (Trendanalyse) dargestellt wird.

In dieser Grafik werden die Mittelwerte der aktuellen und vorangegangenen Befragungen in drei Linien angezeigt.

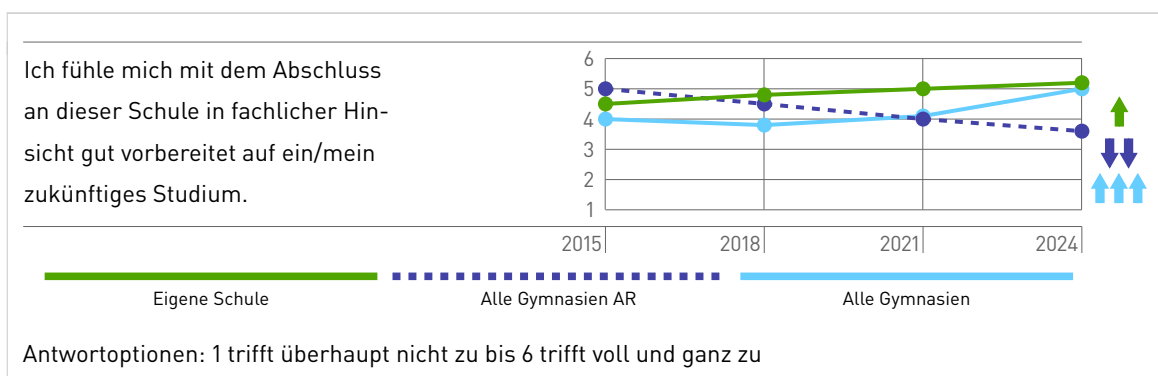
- Die **grüne** Linie zeigt die Mittelwerte der eigenen Schule zu den verschiedenen Messzeitpunkten. Diese Linie enthält nur die Messzeitpunkte, an welchen mindestens acht Lernende (bei der Fächerbewertung fünf Lernende) der eigenen Schule das Item beziehungsweise

<sup>1</sup> Eine detaillierte Beschreibung der Berechnungen finden Sie im Anhang B.

die Skala beantwortet haben.

- Die **dunkelblaue** Linie zeigt die Mittelwerte aller Teilnehmenden aus Schulen desselben Typs im Standortkanton zu den verschiedenen Messzeitpunkten. Diese Linie enthält nur die Messzeitpunkte, an welchen mindestens fünf Schulen desselben Typs im Standortkanton an der Befragung teilnahmen.
- Die **hellblaue** Linie zeigt die Mittelwerte aller Teilnehmenden aus Schulen desselben Typs zu den verschiedenen Messzeitpunkten. Diese Linie enthält nur die Messzeitpunkte, an welchen mindestens fünf Schulen desselben Typs an der Befragung teilnahmen.

Bei den Trendanalysen ist zu beachten, dass zwischen den Befragungen der verschiedenen Jahre die Anzahl antwortender Personen zum Teil erheblich schwanken kann.



Darstellung 3: Trendanalyse "Beispielgrafik Trendanalyse"

Die Bedeutung der zusätzlichen Symbole:

- **↑↑↑/↓↓↓**: Pfeile zeigen die signifikanten und bedeutsamen Veränderungen der Mittelwerte im Vergleich zur letzten Befragung. Ein Pfeil bedeutet eine signifikante, "schwach bedeutsame" Abweichung, zwei Pfeile stehen für eine signifikante, "mittel bedeutsame" Abweichung, drei Pfeile für eine signifikante, "stark bedeutsame" Abweichung.

### 3. DATENGRUNDLAGE

Darstellung 4 zeigt, wie viele Schulen pro Schultyp und Kanton an der Befragung teilnahmen.

	GYM	FMS	HMS / WMS / IMS	BMS	BM I	BM II	EFZ	EFZ3	EFZ4	EBA
AG	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
AI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AR	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
BE	15	7	1	0	0	0	4	3	2	1
BS	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0
FR	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
GR	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
LU	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0
NE	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1
SH	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
SO	2	2	0	4	4	4	7	7	4	6
SZ	1	0	0	3	2	2	3	3	2	3
TG	4	2	1	0	0	0	2	1	1	1
UR	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
ZG	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
ZH	6	0	0	9	9	6	34	31	17	19
LI	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>37</b>

Darstellung 4: Teilnehmende Schulen nach Schultyp und Kanton

Die folgende Darstellung 5 zeigt die Anzahl angemeldeter und teilnehmender Lernender in den einzelnen Schultypen.

	Angemeldete Lernende		Teilnehmende Lernende		Rücklaufquote in %	
	Kanton	Gesamt	Kanton	Gesamt	Kanton	Gesamt
<b>GYM</b>	77	6670	70	5708	90.9	85.6
<b>FMS</b>	20	1195	20	1034	100.0	86.5

Darstellung 5: Anzahl Teilnehmende und Rücklaufquote nach Schultyp (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 5: Anzahl Teilnehmende und Rücklaufquote nach Schultyp (Fortsetzung)

<b>HMS / WMS / IMS</b>	8	362	8	237	100.0	65.5
<b>BMS</b>	17	2428	11	1879	64.7	77.4
<b>BM I</b>	17	907	11	725	64.7	79.9
<b>BM II</b>	0	1521	0	1154	0	75.9
<b>EFZ</b>	198	14103	166	10388	83.8	73.7
<b>EFZ3</b>	118	10373	97	7537	82.2	72.7
<b>EFZ4</b>	80	3730	69	2851	86.3	76.4
<b>EBA</b>	30	1848	14	1310	46.7	70.9
<b>Eigene Schule</b>	77	-	70	-	90.9	-

Darstellung 5: Anzahl Teilnehmende und Rücklaufquote nach Schultyp



## 4. ERGEBNISSE

Die folgenden Darstellungen zeigen im Überblick, in welchen Aspekten die Einschätzungen der Lernenden der eigenen Schule von den Einschätzungen der Lernenden der Schulen desselben Schultyps gesamtschweizerisch und im selben Kanton (falls mindestens fünf Schulen teilnahmen) signifikant und bedeutsam abweichen.

	negative signifikante und bedeutsame Abweichung	keine signifikante und bedeutsame Abweichung	positive signifikante und bedeutsame Abweichung	Total Skalen/ Items
<b>Qualitätsdimension Input</b>				
Individuelle Eingangsvoraussetzungen der Lernenden	0	1	1	2
Lehrpersonenexpertise	0	2	1	3
<b>Qualitätsdimension Prozess</b>				
Schulführung	0	1	1	2
Unterricht	0	3	1	4
Soziale Beziehungen	0	1	1	2
<b>Qualitätsdimension Output</b>				
Selbsteinschätzung überfachliche Kompetenzen	0	5	0	5
Zufriedenheit mit der Schule	1	5	1	7
Wert für die Zukunft	0	3	2	5

Darstellung 6: Vergleich der eigenen Schule mit Schulen desselben Schultyps insgesamt

Die Bezeichnung negative (positive) Abweichung bezieht sich auf die numerischen Antwortwerte. Höhere Werte der eigenen Schule im Vergleich mit der Vergleichsgruppe werden als positive Abweichung, tiefere als negative Abweichungen bezeichnet.

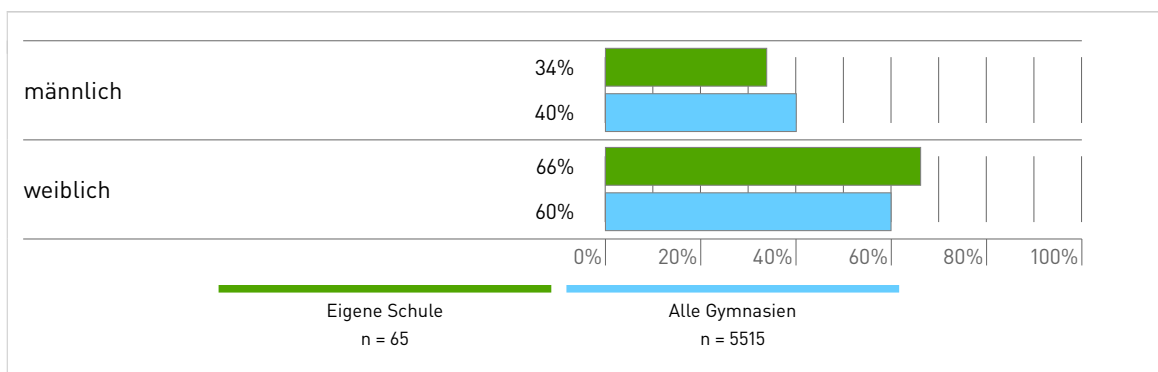
Hinweis: Bei der Skala beziehungsweise dem Item zu den Störungen im Unterricht gilt zu beachten, dass ein negativer Wert etwas Positives bedeutet: Eine negative (positive) Abweichung bedeutet hier, dass die Lernenden der eigenen Schule über weniger (mehr) Störungen berichten als diejenigen der Vergleichsgruppe. Eine negative (positive) Abweichung der eigenen Schule von den Vergleichsgruppen wird in der Darstellung 6 beim Aspekt "Unterricht" ausgewiesen.

#### 4.1 ERGEBNISSE INPUTQUALITÄT

##### 4.1.1 Individuelle Eingangsvoraussetzungen der Lernenden

###### Geschlecht

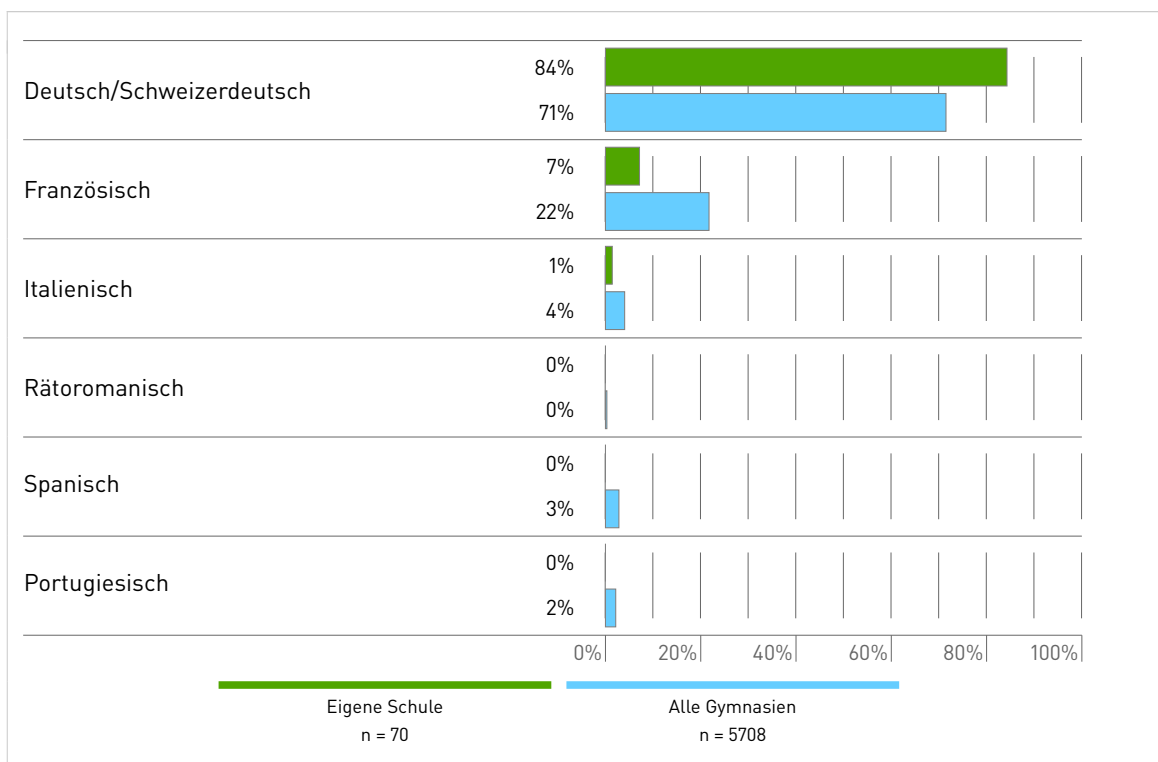
Ihr Geschlecht?



Darstellung 7: Häufigkeitsverteilung "Geschlecht"

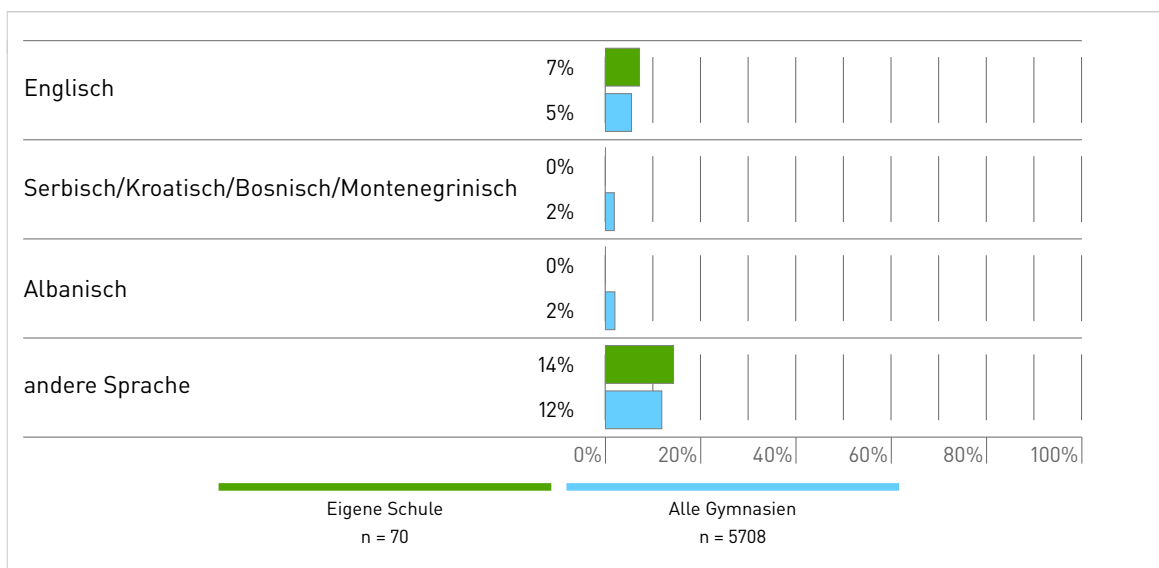
###### Muttersprache

Welche Sprache haben Sie in Ihrer Familie zuerst gelernt (Muttersprache)? Wenn Sie zweisprachig sind, kreuzen Sie bitte 2 Felder an.



Darstellung 8: Häufigkeitsverteilung "Muttersprache" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 8: Häufigkeitsverteilung "Muttersprache" (Fortsetzung)

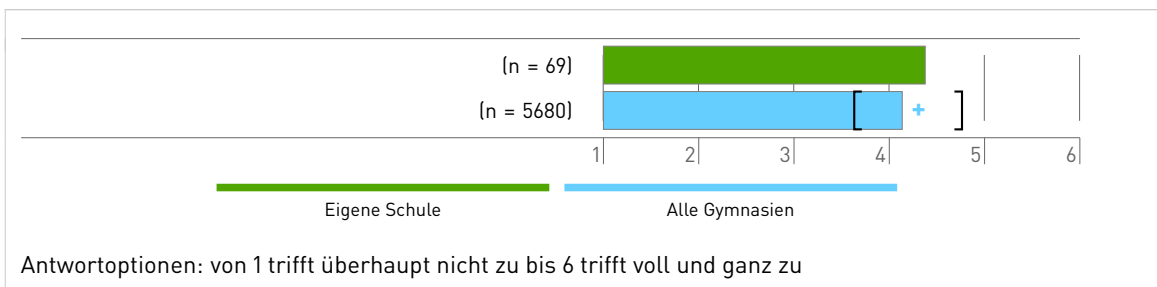


Darstellung 8: Häufigkeitsverteilung "Muttersprache"

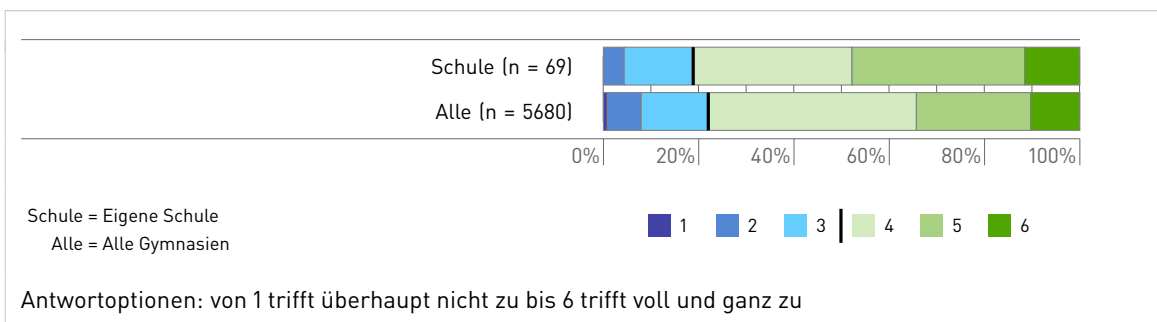
## Eigene Anstrengung

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Wenn ich lerne, gebe ich mein Bestes.
- In der Schule bin ich meistens voll bei der Sache.
- Ich strenge mich in der Schule sehr an.
- Wenn ich lerne, arbeite ich auch dann weiter, wenn der Stoff schwierig ist.



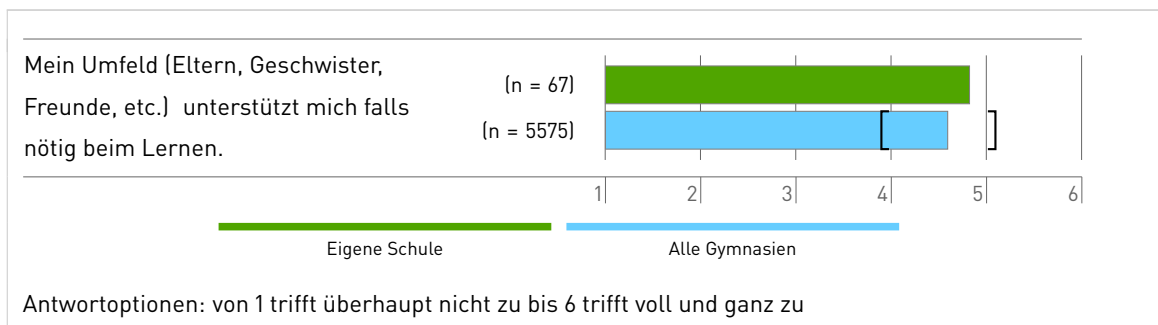
Darstellung 9: Mittelwertsvergleich "Eigene Anstrengung"



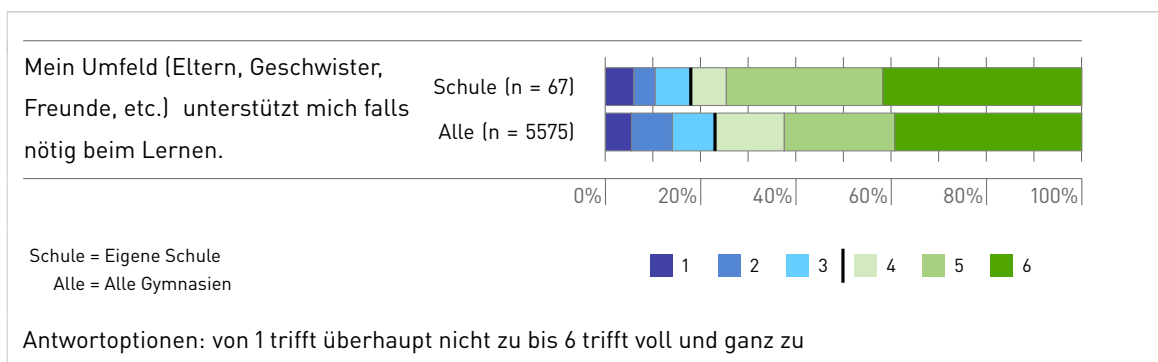
Darstellung 10: Häufigkeitsverteilung "Eigene Anstrengung"

## Unterstützung durch das Umfeld

Mein Umfeld (Eltern, Geschwister, Freunde, etc.) unterstützt mich falls nötig beim Lernen.



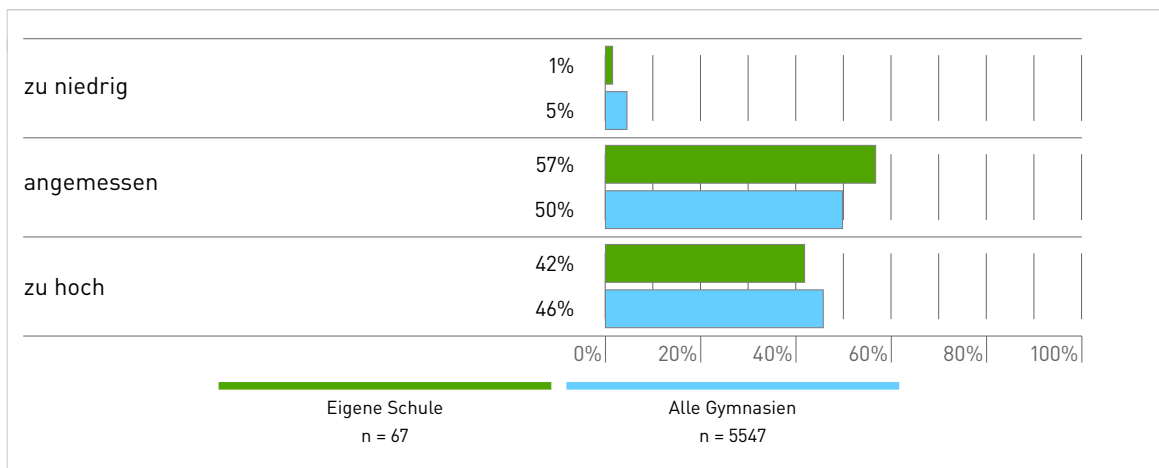
Darstellung 11: Mittelwertvergleich "Unterstützung durch das Umfeld"



Darstellung 12: Häufigkeitsverteilung "Unterstützung durch das Umfeld"

### Zeitliche Belastung

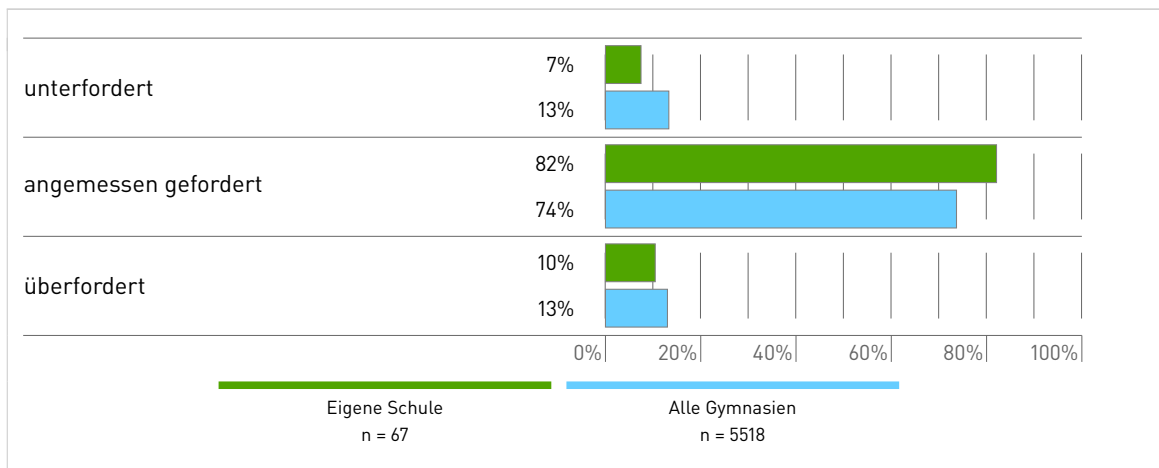
Wie sieht die zeitliche Belastung durch die Schule (Hausaufgaben und Unterricht) aus? Ist sie angemessen?



Darstellung 13: Häufigkeitsverteilung "Zeitliche Belastung"

## Über-/Unterforderung

Fühlen Sie sich in der Schule angemessen gefordert?



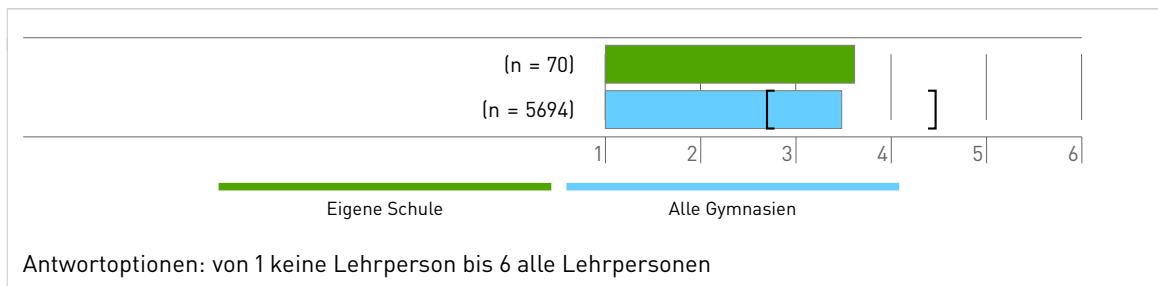
Darstellung 14: Häufigkeitsverteilung "Über-/Unterforderung"

## 4.1.2 Lehrpersonenexpertise

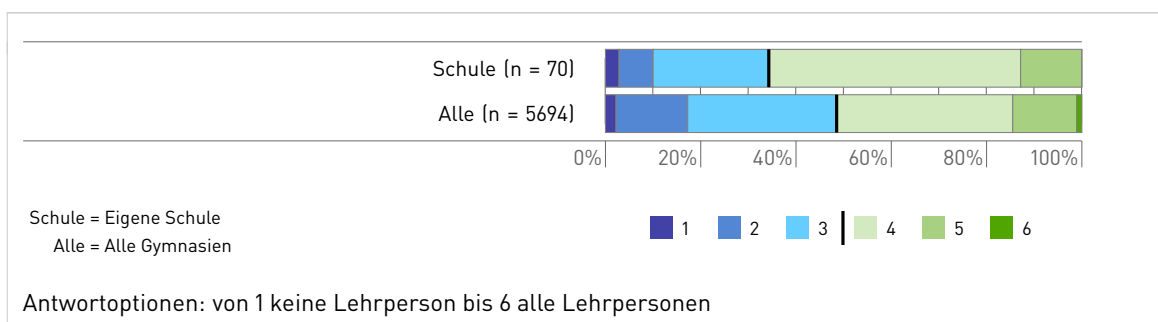
### Motivation durch die Lehrperson

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Unsere Lehrpersonen gestalten den Unterricht oft sehr spannend.
- Unsere Lehrpersonen können uns Schülerinnen und Schüler manchmal richtig begeistern.
- Unsere Lehrpersonen können auch trockenen Stoff wirklich interessant machen.



Darstellung 15: Mittelwertvergleich "Motivation durch die Lehrperson"



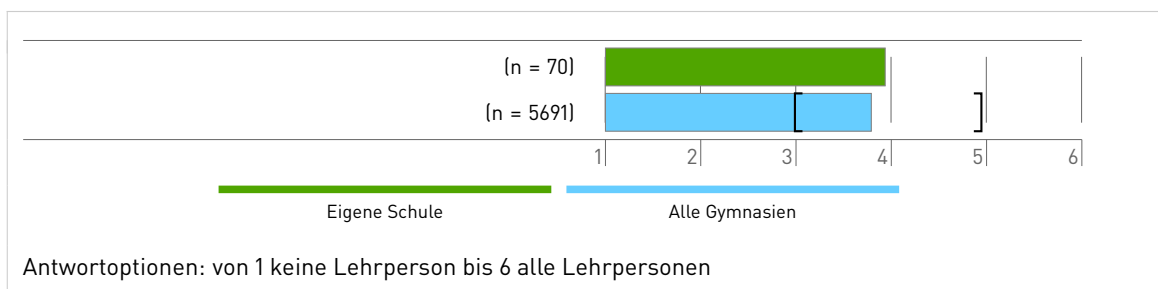
Darstellung 16: Häufigkeitsverteilung "Motivation durch die Lehrperson"



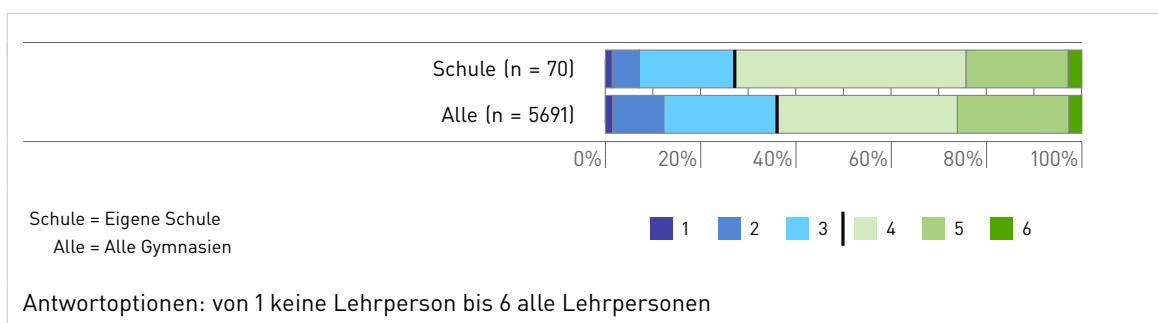
## Unterstützung durch die Lehrperson

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Unsere Lehrpersonen interessieren sich für den Lernfortschritt jedes einzelnen Schülers/ jeder einzelnen Schülerin.
- Unsere Lehrpersonen unterstützen uns beim Lernen.
- Unsere Lehrpersonen tun viel, um uns zu helfen.



Darstellung 17: Mittelwertsvergleich "Unterstützung durch die Lehrperson"

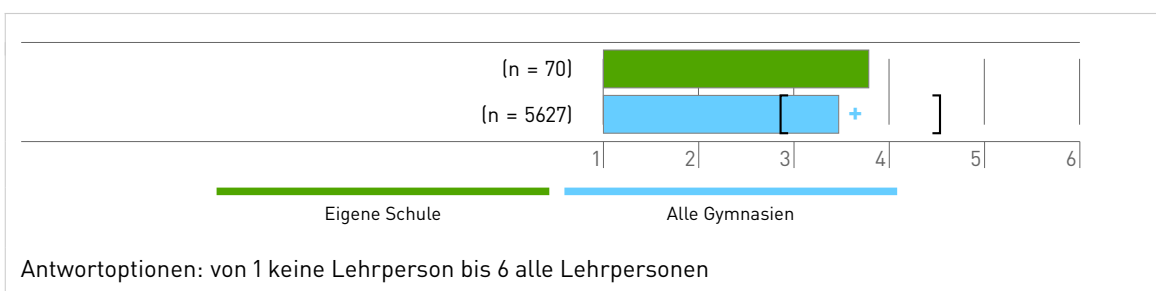


Darstellung 18: Häufigkeitsverteilung "Unterstützung durch die Lehrperson"

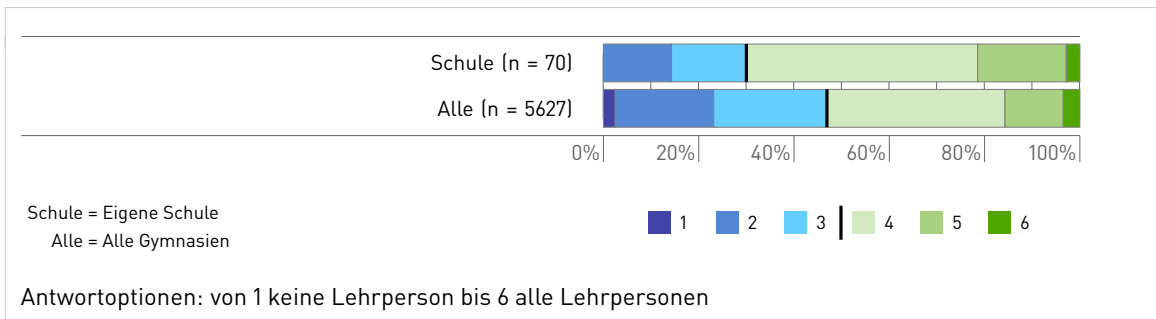
## Individuelle Förderung

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Unsere Lehrpersonen loben auch die leistungsschwächeren Schülerinnen und Schüler, wenn sie merken, dass sie sich verbessern.
- Wenn ich mich besonders angestrengt habe, loben mich die Lehrpersonen meistens, auch wenn andere Schülerinnen und Schüler noch besser sind als ich.
- Bei uns kümmern sich die Lehrpersonen auch um die Schülerinnen und Schüler, die nicht so schnell mitkommen.
- Unsere Lehrpersonen fördern auch besonders begabte Schülerinnen und Schüler (z.B. mit interessanten Aufgaben und Projekten, Teilnahme an Wettbewerben).



Darstellung 19: Mittelwertsvergleich "Individuelle Förderung"



Darstellung 20: Häufigkeitsverteilung "Individuelle Förderung"

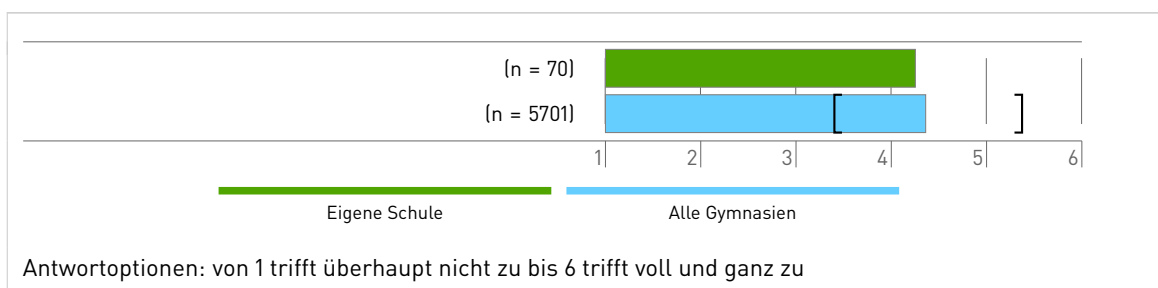
## 4.2 ERGEBNISSE PROZESSQUALITÄT

### 4.2.1 Schulführung

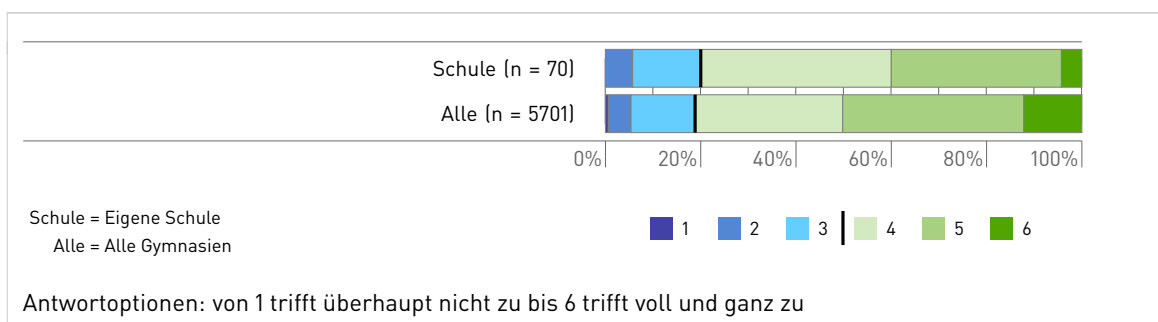
#### Schulorganisation

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Die Schule ist insgesamt gut organisiert.
- Ich erhalte die nötigen Informationen rechtzeitig.
- Internet- und Intranetauftritt sind informativ.



Darstellung 21: Mittelwertsvergleich "Schulorganisation"

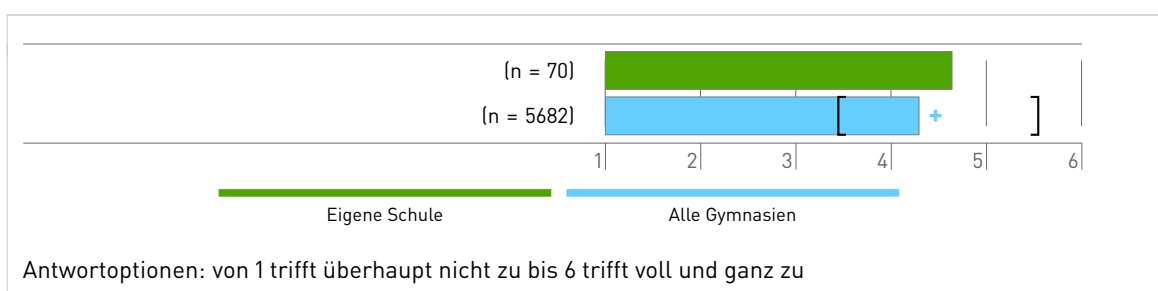


Darstellung 22: Häufigkeitsverteilung "Schulorganisation"

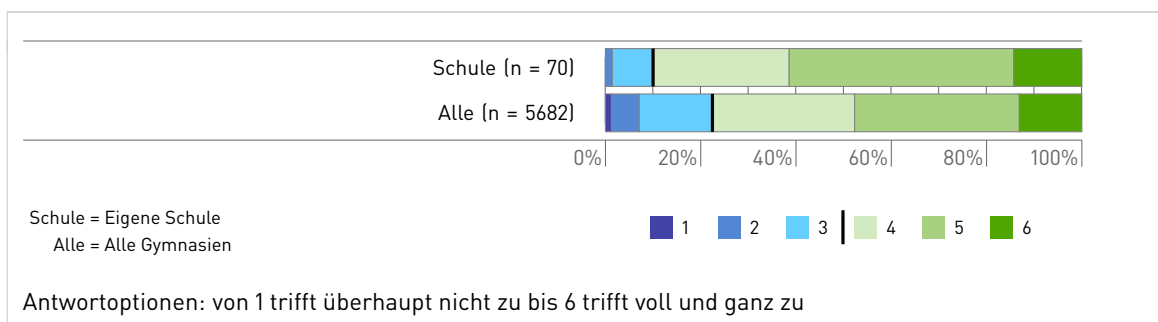
## Schulklima

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Ich werde an meiner Schule ernst genommen.
- An der Schule kümmert man sich darum, wie es den Schülerinnen und Schülern geht.
- An unserer Schule wird ein respektvoller Umgang miteinander gepflegt.
- Bei Problemen stehen mir Ansprechpersonen an der Schule zur Verfügung, mit denen ich mich besprechen kann.
- Die Schulleitung nimmt Vorschläge und Rückmeldungen der Schülerschaft oder der Schülerorganisation ernst.



Darstellung 23: Mittelwertsvergleich "Schulklima"



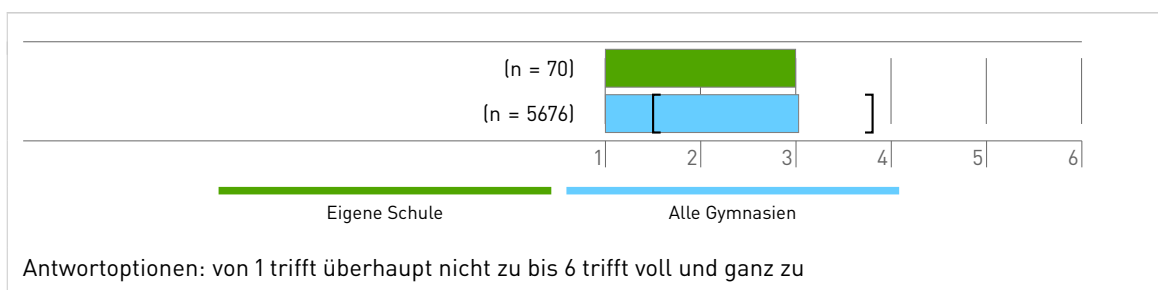
Darstellung 24: Häufigkeitsverteilung "Schulklima"

## 4.2.2 Unterricht

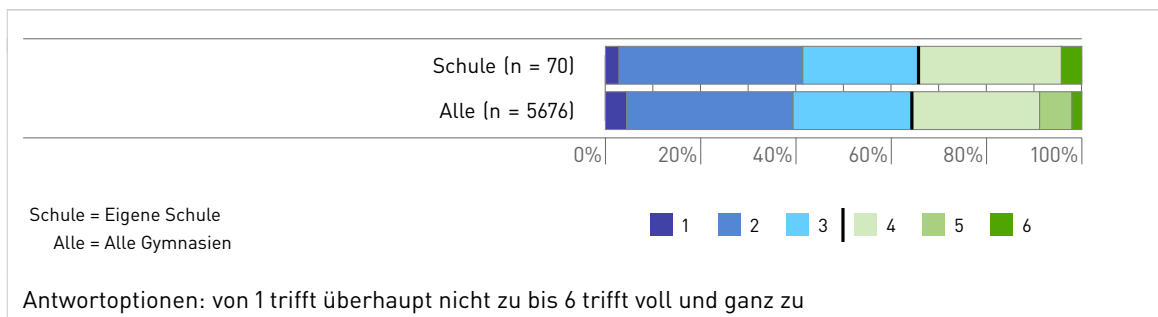
### Störungen im Unterricht

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Einige Schülerinnen oder Schüler stören immer wieder den Unterricht, obwohl die anderen im Unterricht mitmachen möchten.
- Für unsere Lehrpersonen ist es oft schwierig, im Unterricht die Ruhe aufrecht zu erhalten.
- Manche Schülerinnen und Schüler beschäftigen sich häufig mit anderen Dingen, ohne sich viel um den Unterricht zu kümmern.
- Bei uns dauert es zu Beginn der Stunde häufig sehr lange, bis die Schülerinnen und Schüler ruhig werden und zu arbeiten beginnen.



Darstellung 25: Mittelwertsvergleich "Störungen im Unterricht"

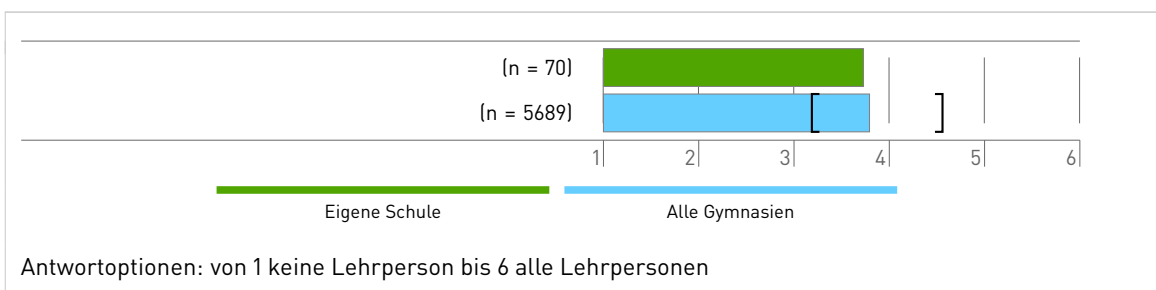


Darstellung 26: Häufigkeitsverteilung "Störungen im Unterricht"

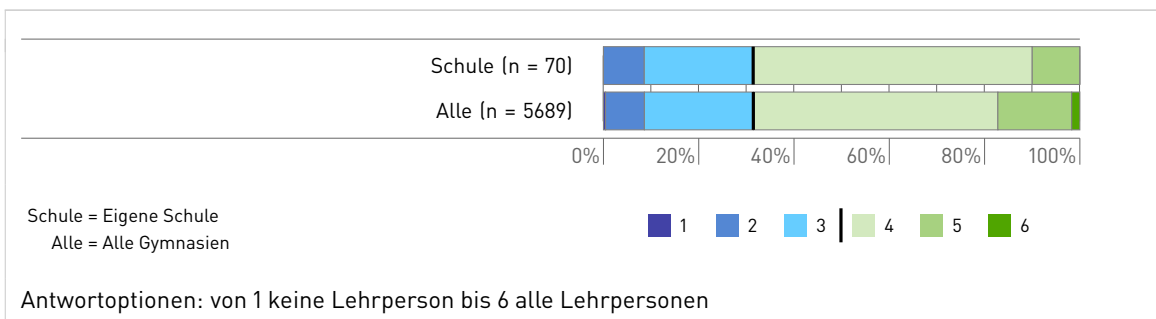
## Klarheit und Strukturiertheit

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Unsere Lehrpersonen sagen, was wir uns besonders gut merken sollen.
- Unsere Lehrpersonen fassen häufig nochmals den Stoff zusammen, damit wir ihn uns gut merken können.
- Unsere Lehrpersonen geben uns am Anfang der Unterrichtsstunde bekannt, was sie mit uns lernen wollen.
- Unsere Lehrpersonen sagen regelmässig, was in nächster Zeit im Unterricht gelernt wird.
- Unsere Lehrpersonen erklären die Dinge schön der Reihe nach.
- Unsere Lehrpersonen erklären so, dass man auch bei schwierigen Aufgaben gut nachkommt.



Darstellung 27: Mittelwertsvergleich "Klarheit und Strukturiertheit"

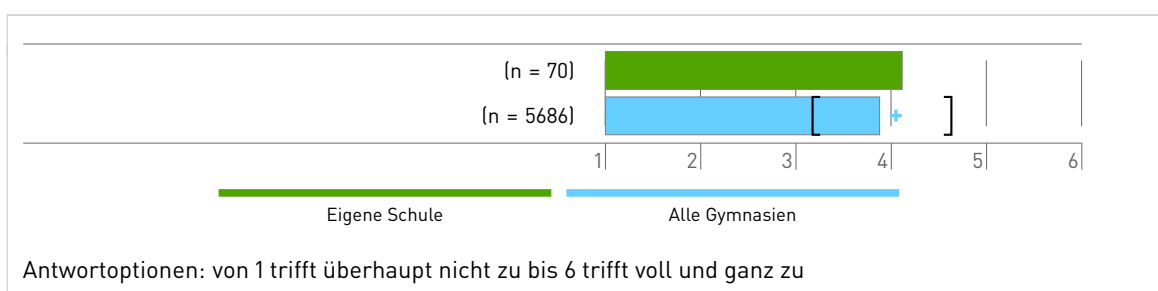


Darstellung 28: Häufigkeitsverteilung "Klarheit und Strukturiertheit"

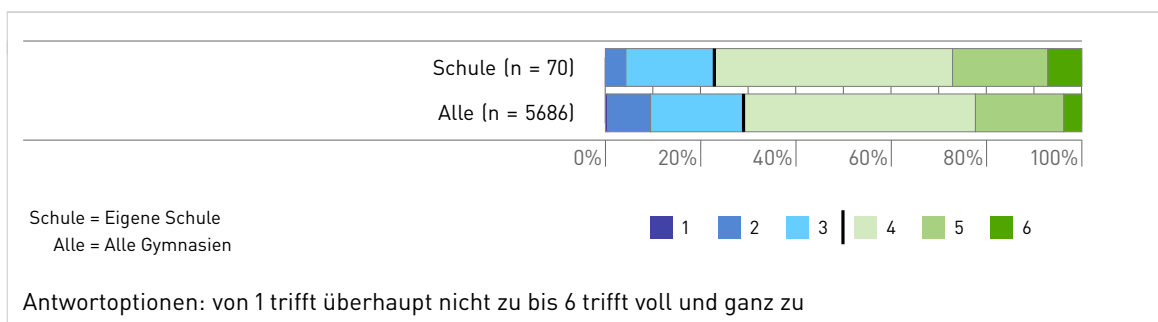
## Selbstaktivität

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Wir werden oft aufgefordert, unser Wissen auf aktuelle Ereignisse und alltägliche Situationen anzuwenden.
- Von uns Schülerinnen und Schülern wird oft verlangt, etwas selber darzustellen, zu analysieren oder zu beurteilen.
- Wir werden darin unterstützt, uns mit Texten sorgfältig auseinander zu setzen.
- Im Unterricht gibt es für uns Schülerinnen und Schüler immer wieder Gelegenheiten, eigene Ideen zu realisieren.



Darstellung 29: Mittelwertsvergleich "Selbstaktivität"

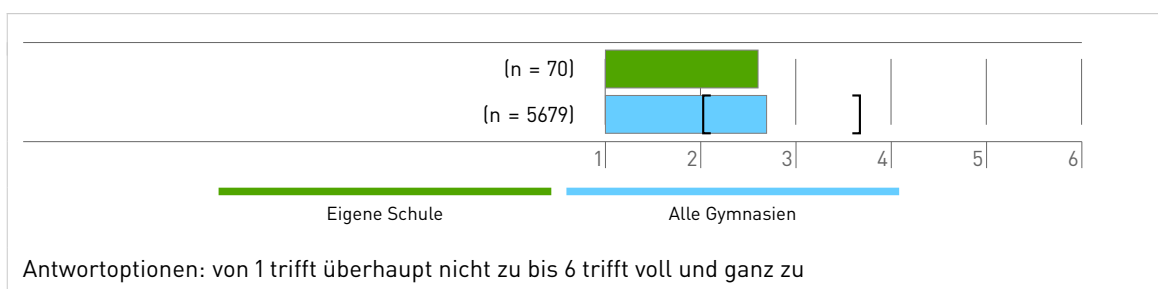


Darstellung 30: Häufigkeitsverteilung "Selbstaktivität"

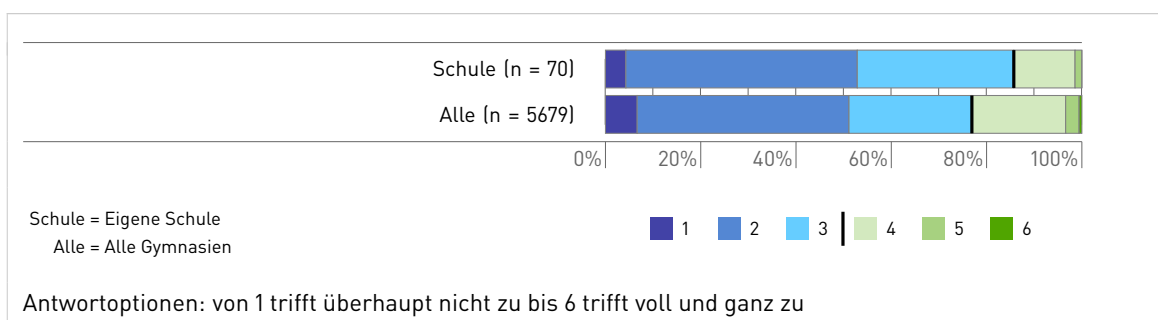
## Selbstkontrolle und Arbeitsreflexion

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Wir berichten im Unterricht häufig darüber, wie wir lernen (z.B. Prüfungen vorbereiten oder eine komplexe Aufgabenstellung bearbeiten).
- Unsere Lehrpersonen führen häufig individuelle Lernberatungen mit uns durch (z.B. aufgrund von Lernplänen, Lernverträgen und/oder Lerntagebüchern).
- Unsere Lehrpersonen geben uns häufig Gelegenheit zur Selbstkontrolle des Gelernten.
- Unsere Lehrpersonen weisen uns häufig an, unsere Arbeiten gegenseitig zu beurteilen.



Darstellung 31: Mittelwertsvergleich "Selbstkontrolle und Arbeitsreflexion"



Darstellung 32: Häufigkeitsverteilung "Selbstkontrolle und Arbeitsreflexion"

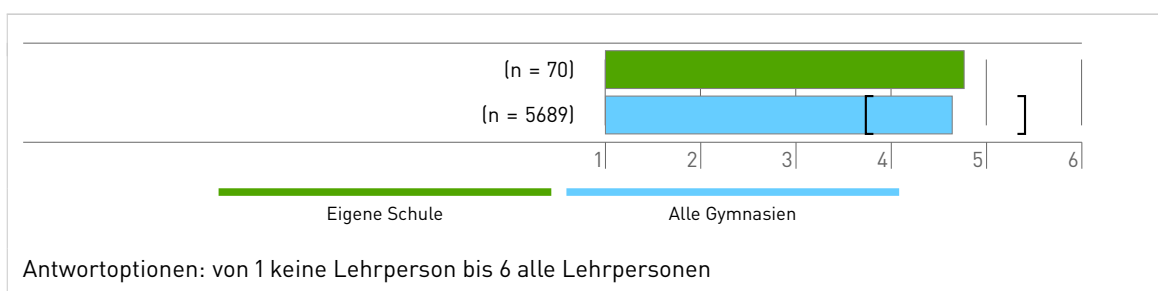


### 4.2.3 Soziale Beziehungen

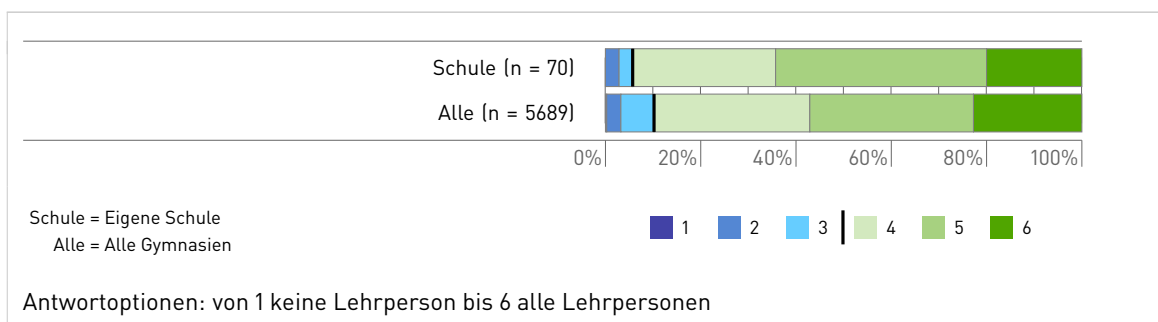
#### Interaktion zwischen Lehrpersonen und Lernenden

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Wenn wir mit unseren Lehrpersonen etwas bereden wollen, dann finden sie auch Zeit dazu.
- Bei uns dürfen Schülerinnen und Schüler ihre Meinung im Unterricht sagen, auch wenn diese von der Meinung der Lehrperson abweicht.
- Wenn ich eine Lehrperson um Unterstützung bitte, hilft sie mir.
- Ich fühle mich von den Lehrpersonen respektvoll behandelt.



Darstellung 33: Mittelwertsvergleich "Interaktion zwischen Lehrpersonen und Lernenden"

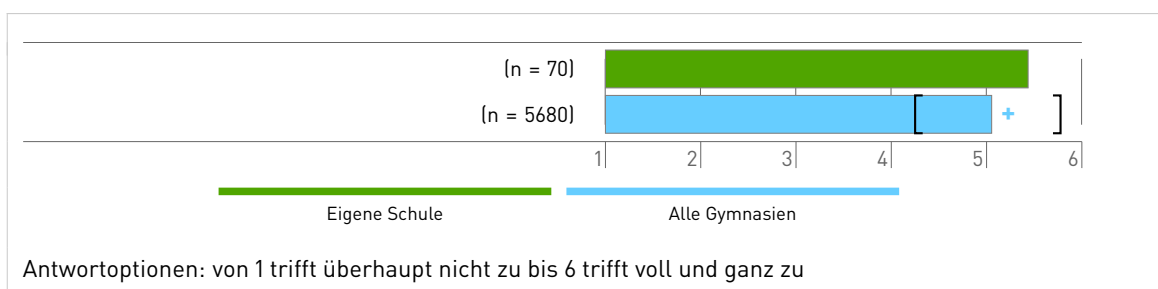


Darstellung 34: Häufigkeitsverteilung "Interaktion zwischen Lehrpersonen und Lernenden"

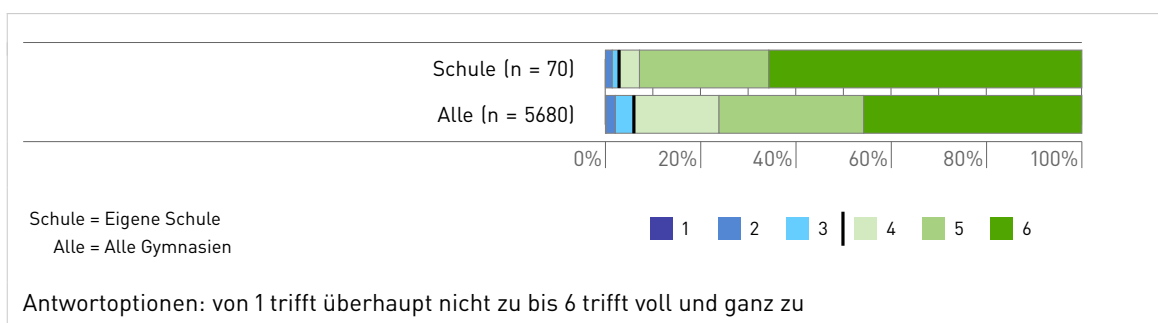
## Interaktion zwischen Lernenden

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Die meisten Schülerinnen und Schüler in unserer Klasse helfen einander gegenseitig im Unterricht.
- Es gibt unter den Schülerinnen und Schülern oft Streit. (-)<sup>2</sup>
- Freundschaften zwischen den Schülerinnen und Schülern sind bei uns nur oberflächlich, letzten Endes arbeitet jeder gegen jeden. (-)
- Wenn jemand einen Fehler macht oder eine schlechte Leistung erbringt, freuen sich die anderen. (-)



Darstellung 35: Mittelwertsvergleich "Interaktion zwischen Lernenden"



Darstellung 36: Häufigkeitsverteilung "Interaktion zwischen Lernenden"

<sup>2</sup> (-): Für die Berechnung des Skalenwertes wurden diese negativ formulierten Items umgepolt ("1=trifft voll und ganz zu" bis "6=trifft überhaupt nicht zu").

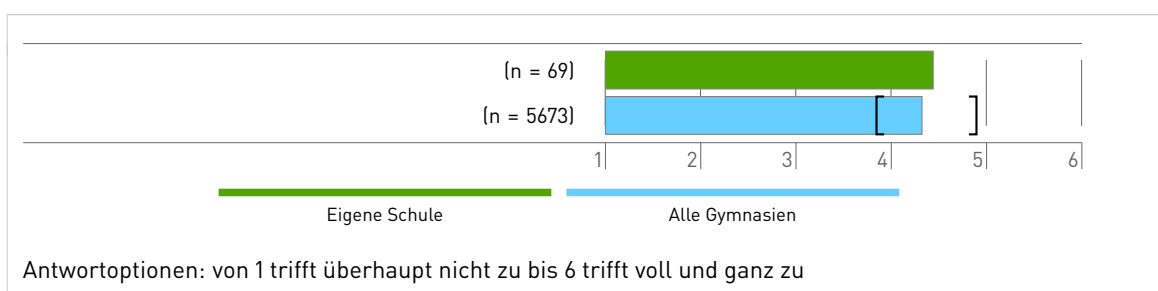
### 4.3 ERGEBNISSE OUTPUT/OUTCOME-QUALITÄT

#### 4.3.1 Überfachliche Kompetenzen

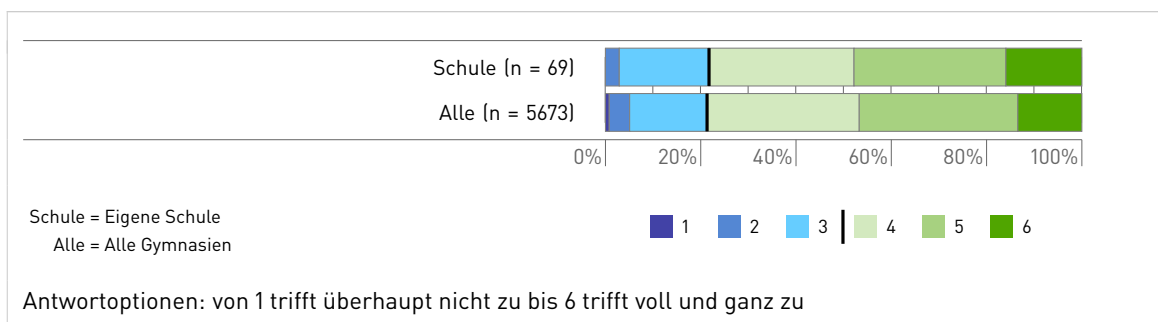
##### Selbstwirksamkeitserwartung

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Ich bin überzeugt, dass ich auch den kompliziertesten Stoff, den die Lehrperson vorstellt, verstehen kann.
- Ich bin überzeugt, dass ich in Hausaufgaben und Prüfungen gute Leistungen erzielen kann.
- Ich bin überzeugt, dass ich die Fertigkeiten, die gelehrt werden, beherrschen kann.



Darstellung 37: Mittelwertsvergleich "Selbstwirksamkeitserwartung"

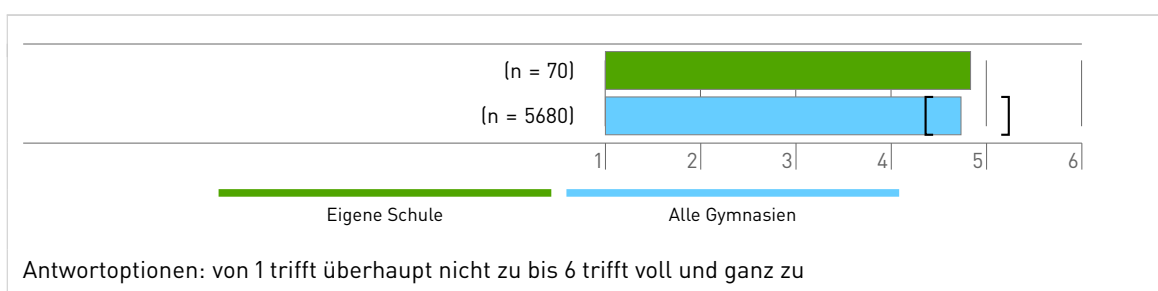


Darstellung 38: Häufigkeitsverteilung "Selbstwirksamkeitserwartung"

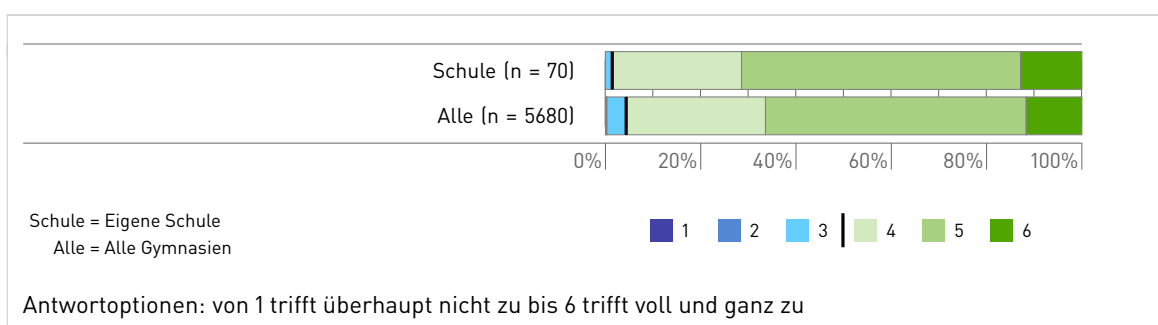
## Selbsteinschätzung der personalen Kompetenzen

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Ich kenne meine eigenen Stärken und Schwächen.
- Ich frage nach, wenn ich etwas nicht verstehe.
- Ich bearbeite Aufgaben eigenständig.
- Meine Arbeiten für die Schule stelle ich jeweils rechtzeitig fertig.
- Probleme löse ich selbstständig.
- Ich habe eigene Ideen, die ich auch umsetze.
- Ich bin in der Lage eigenständig zu urteilen.



Darstellung 39: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung der personalen Kompetenzen"

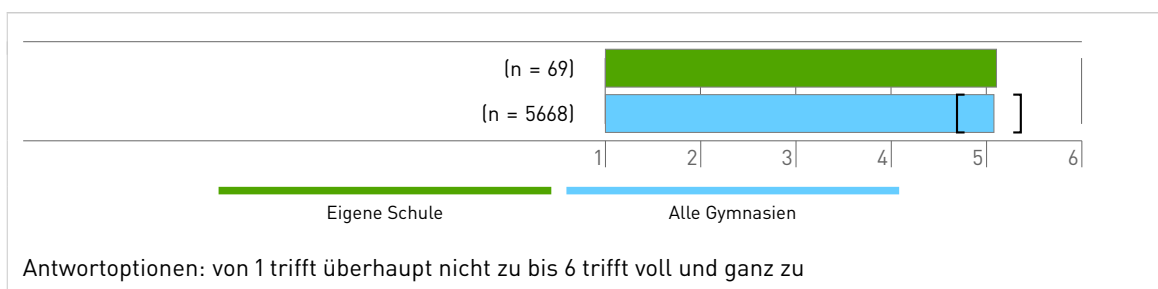


Darstellung 40: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung der personalen Kompetenzen"

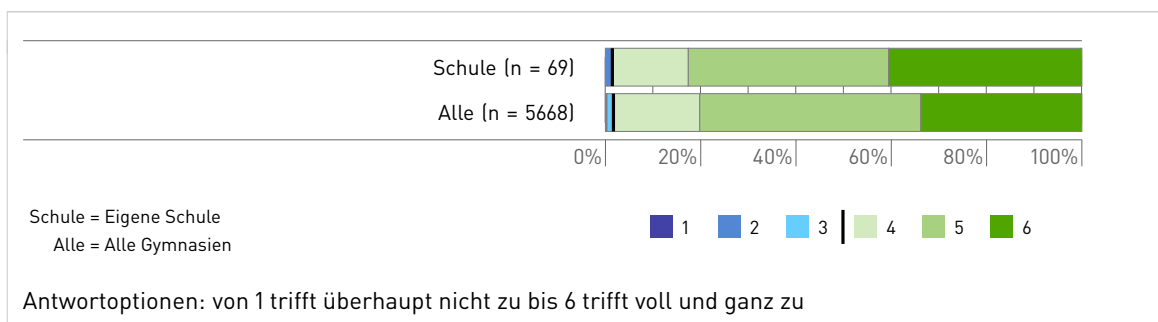
## Selbsteinschätzung der sozialen Kompetenzen

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Ich kann gut mit anderen zusammenarbeiten.
- In Gruppen kann ich Verantwortung übernehmen.
- Ich gehe Konflikten nicht aus dem Weg, sondern versuche, diese zu klären und zu lösen.
- Ich kann Kritik und Verbesserungsvorschläge annehmen.
- Ich achte andere Werte und Lebensweisen.
- Ich nehme Rücksicht auf andere.



Darstellung 41: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung der sozialen Kompetenzen"

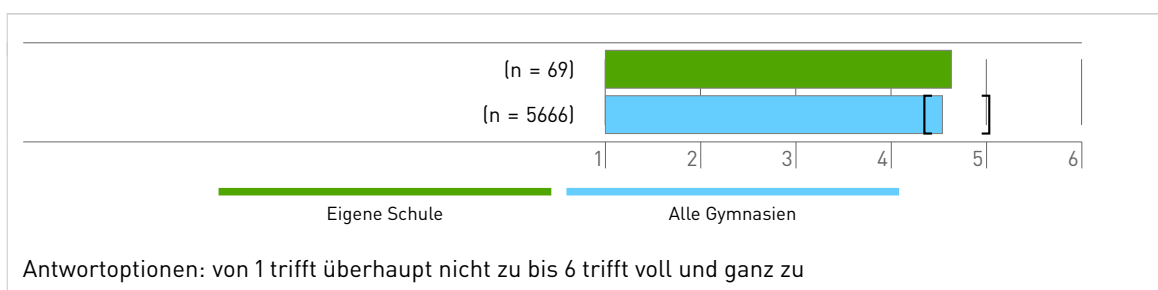


Darstellung 42: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung der sozialen Kompetenzen"

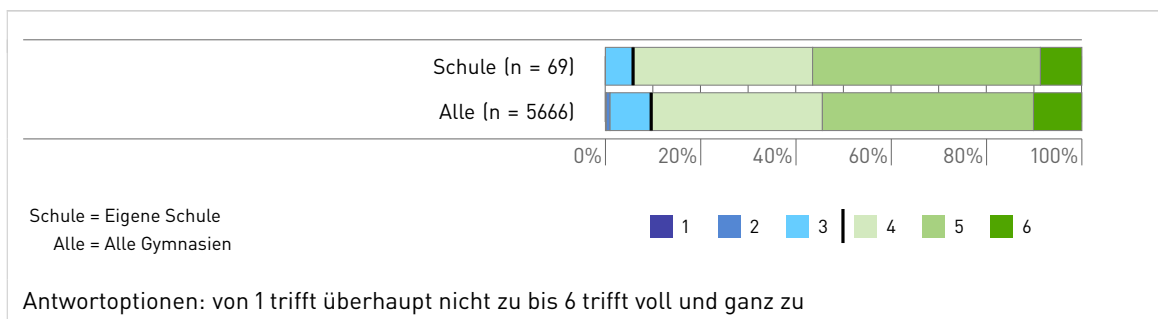
## Selbsteinschätzung der methodischen Kompetenzen

Skala, bestehend aus folgenden Items:

- Ich kann Gelerntes mit eigenen Worten wiedergeben.
- Es fällt mir leicht, Informationen aus Medien (Bücher, Internet, etc.) zu entnehmen und zusammenzustellen.
- Ich kann Arbeitsergebnisse verständlich und überzeugend vortragen.
- Ich überlege mir vorher, wie ich am besten etwas lerne oder bearbeite.
- Ich setze mir beim Lernen eigene Ziele.
- Zum Lösen schwieriger Aufgaben/Probleme habe ich selber Strategien, die ich einsetzen kann.
- Während des Lernens überprüfe ich, ob ich es verstanden habe.



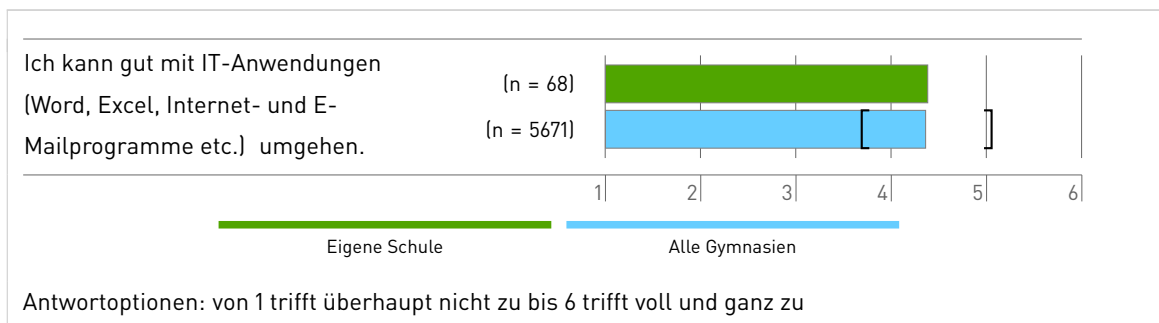
Darstellung 43: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung der methodischen Kompetenzen"



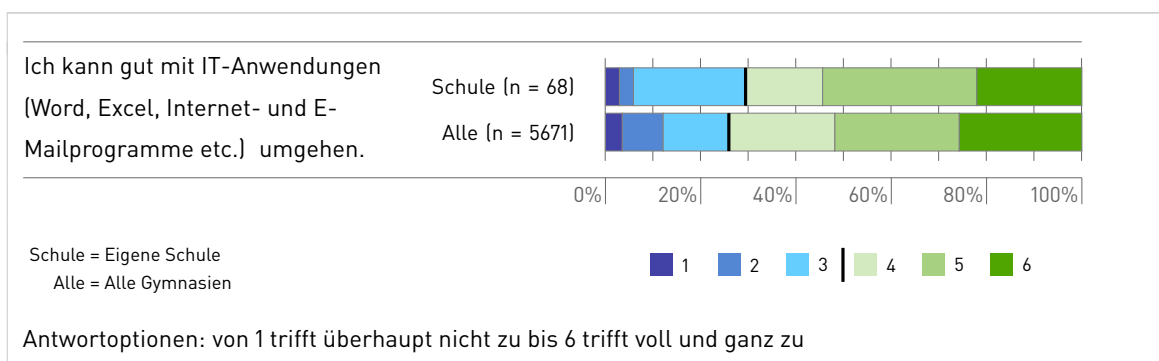
Darstellung 44: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung der methodischen Kompetenzen"

### Selbsteinschätzung der IT-Kompetenzen

Ich kann gut mit IT-Anwendungen (Word, Excel, Internet- und E-Mailprogramme etc.) umgehen.



Darstellung 45: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung der IT-Kompetenzen"

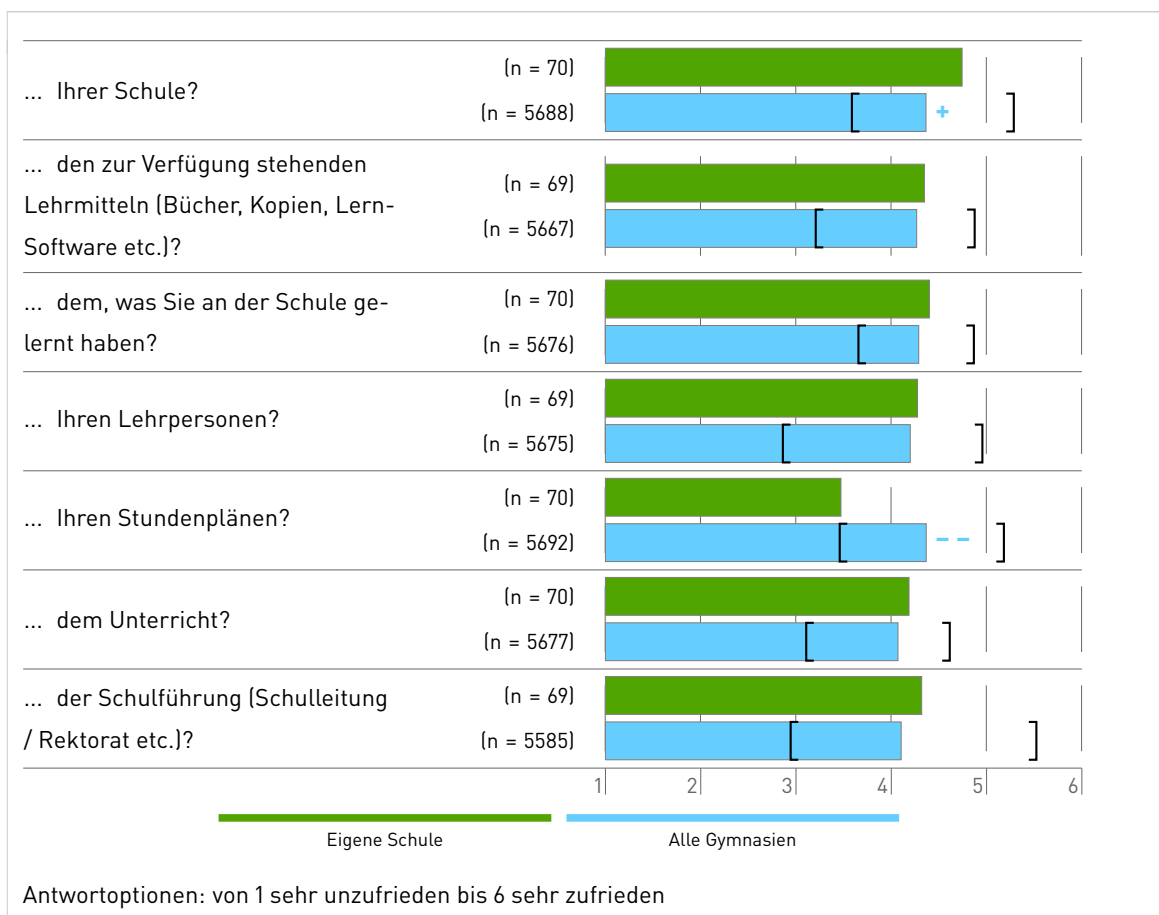


Darstellung 46: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung der IT-Kompetenzen"

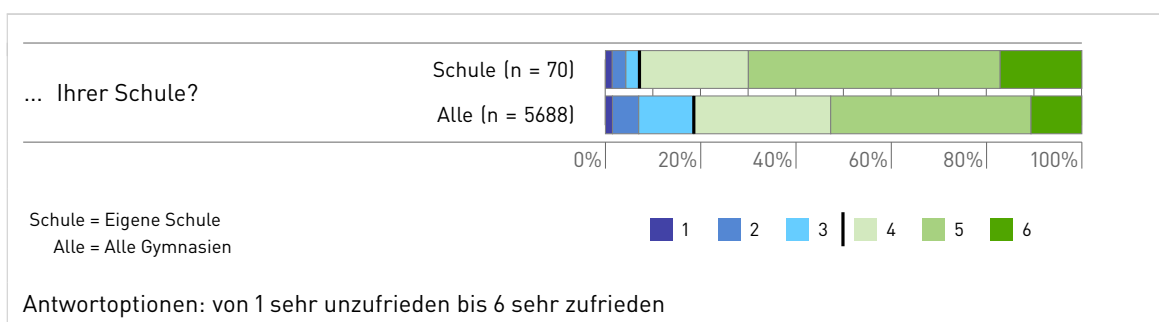
### 4.3.2 Zufriedenheit mit der Schule

#### Zufriedenheit mit der Schule

Wie zufrieden oder unzufrieden sind Sie im Allgemeinen mit...



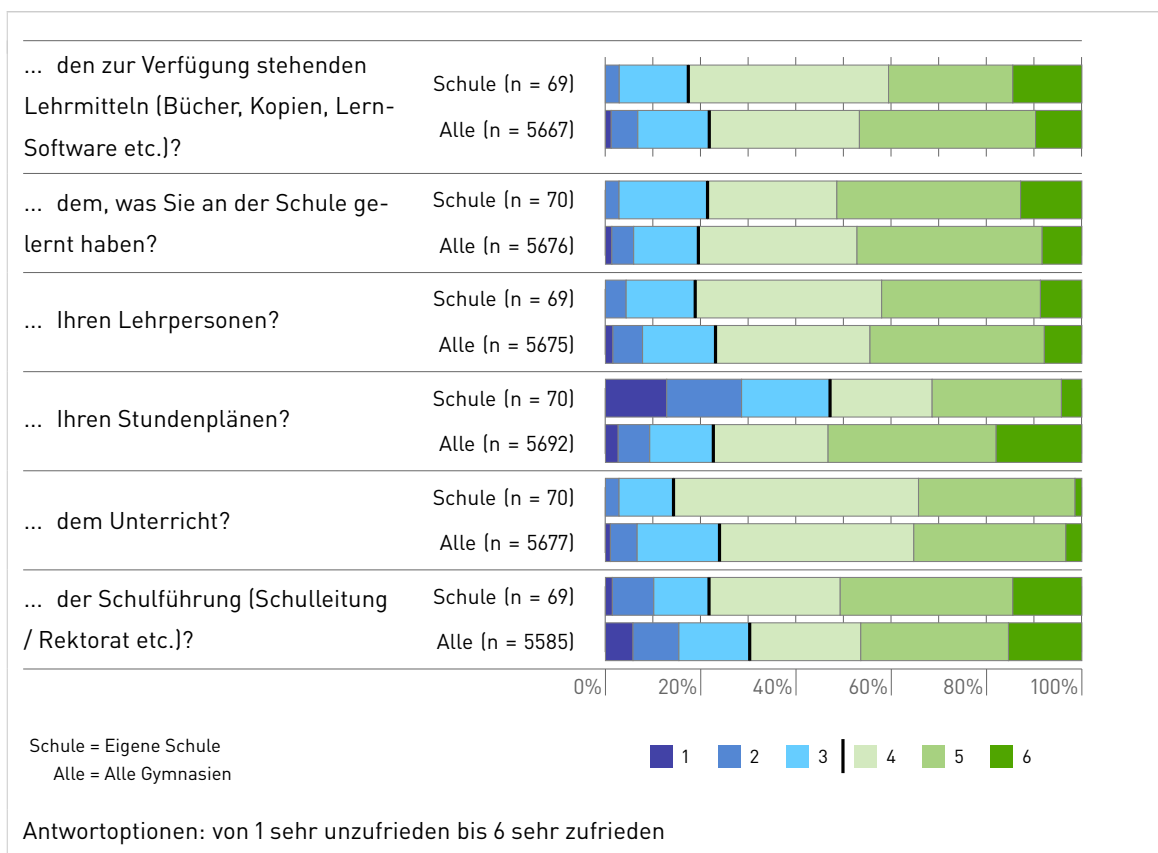
Darstellung 47: Mittelwertsvergleich "Zufriedenheit mit der Schule"



Darstellung 48: Häufigkeitsverteilung "Zufriedenheit mit der Schule" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)



Darstellung 48: Häufigkeitsverteilung "Zufriedenheit mit der Schule" (Fortsetzung)

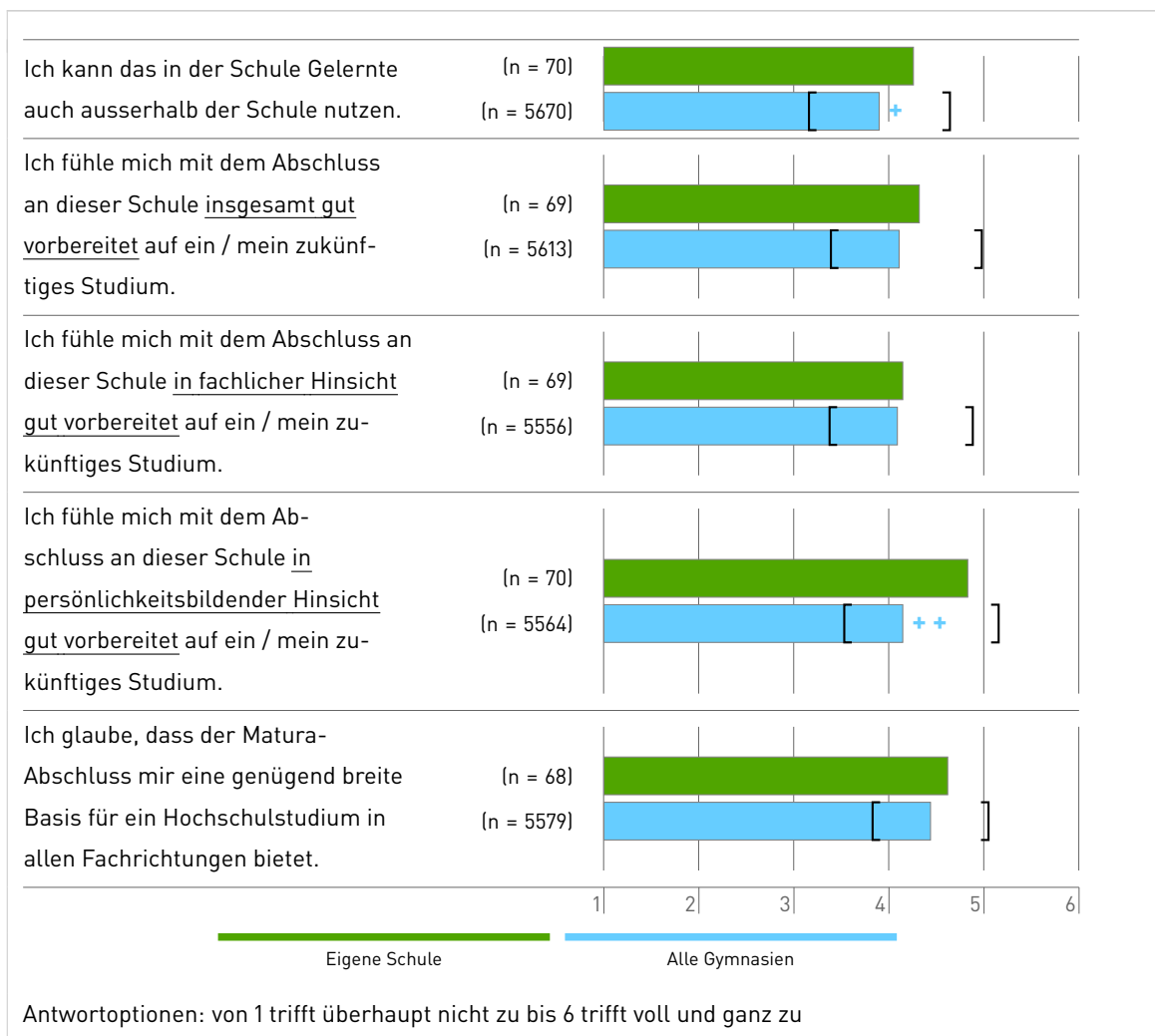


Darstellung 48: Häufigkeitsverteilung "Zufriedenheit mit der Schule"

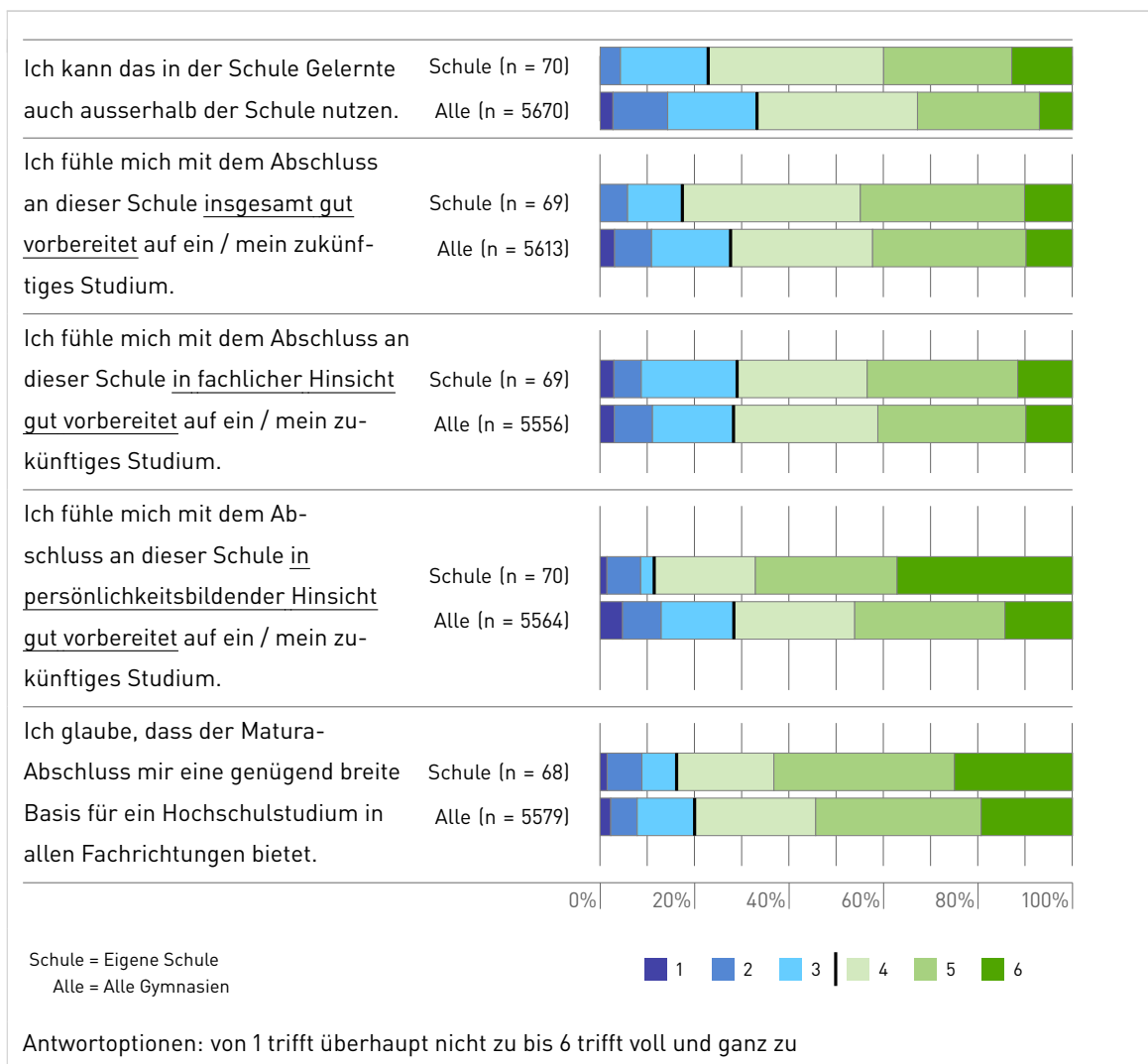
### 4.3.3 Wert für die Zukunft

#### Vorbereitung auf Studium, Beruf und weiterführende Schulen

Siehe Grafiken



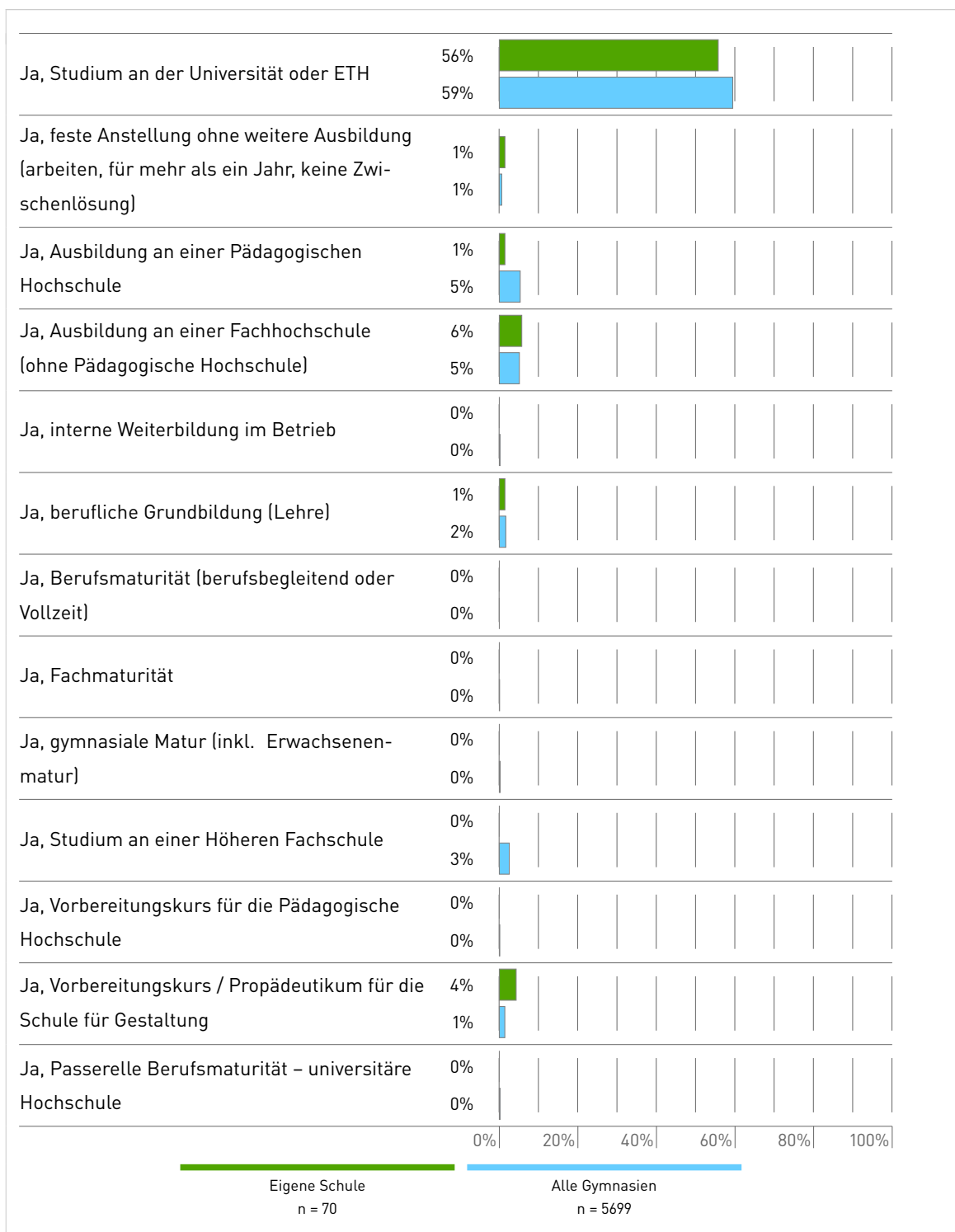
Darstellung 49: Mittelwertsvergleich "Vorbereitung auf Studium, Beruf und weiterführende Schulen"



Darstellung 50: Häufigkeitsverteilung "Vorbereitung auf Studium, Beruf und weiterführende Schulen"

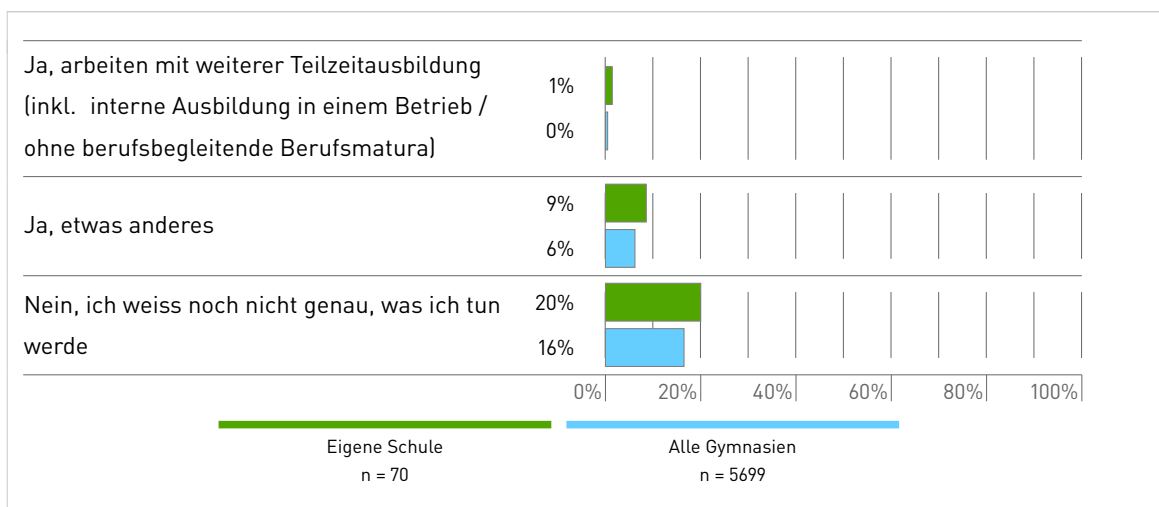
## Zukunftspläne

Ist Ihr Entscheid über Ihren weiteren Ausbildungs- und Berufsweg nach Schulabschluss schon gefallen?



Darstellung 51: Häufigkeitsverteilung “Zukunftspläne” (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 51: Häufigkeitsverteilung "Zukunftspläne" (Fortsetzung)



Darstellung 51: Häufigkeitsverteilung "Zukunftspläne"

# **STANDARDISIERTE ABSCHLUSSKLASSENBEFRAGUNG**

**Schulbericht Kantonsschule Trogen Appenzell Ausserrhoden, Gymnasium**

**Anhang A**

**Juni 2022**

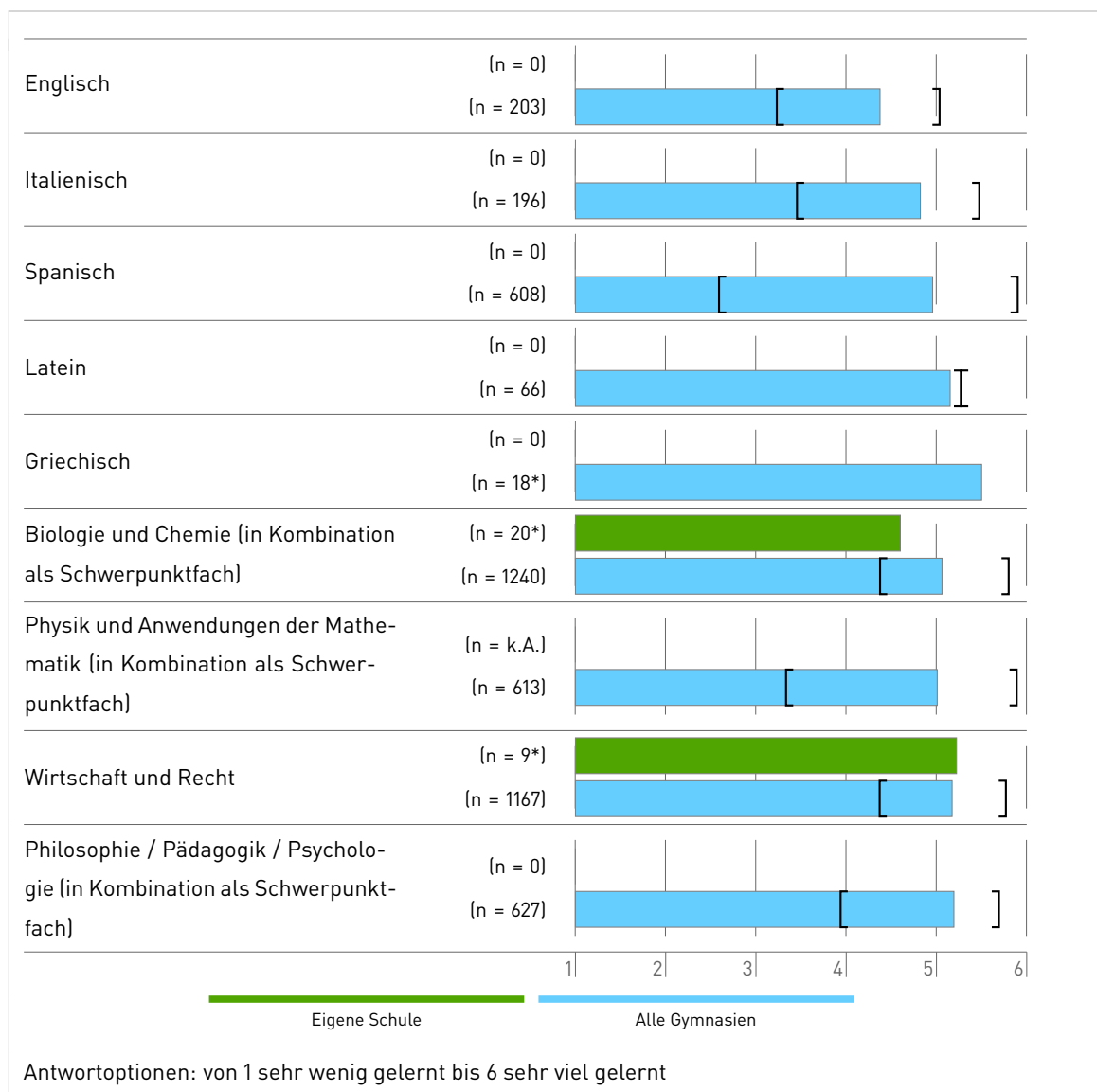
# 1. FÄCHERBEWERTUNG

## 1.1 SELBSTEINSCHÄTZUNG DES LERNERFOLGS IN DEN EINZELNEN FÄCHERN

### Schwerpunktfächer<sup>1</sup>

#### Selbsteinschätzung des Lernerfolgs

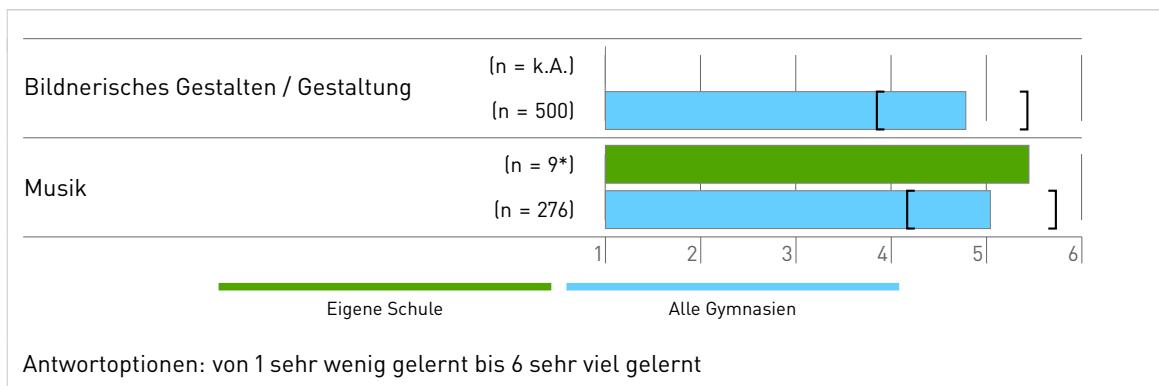
Sind Sie persönlich der Meinung, in den von Ihnen belegten Fächern viel gelernt zu haben?



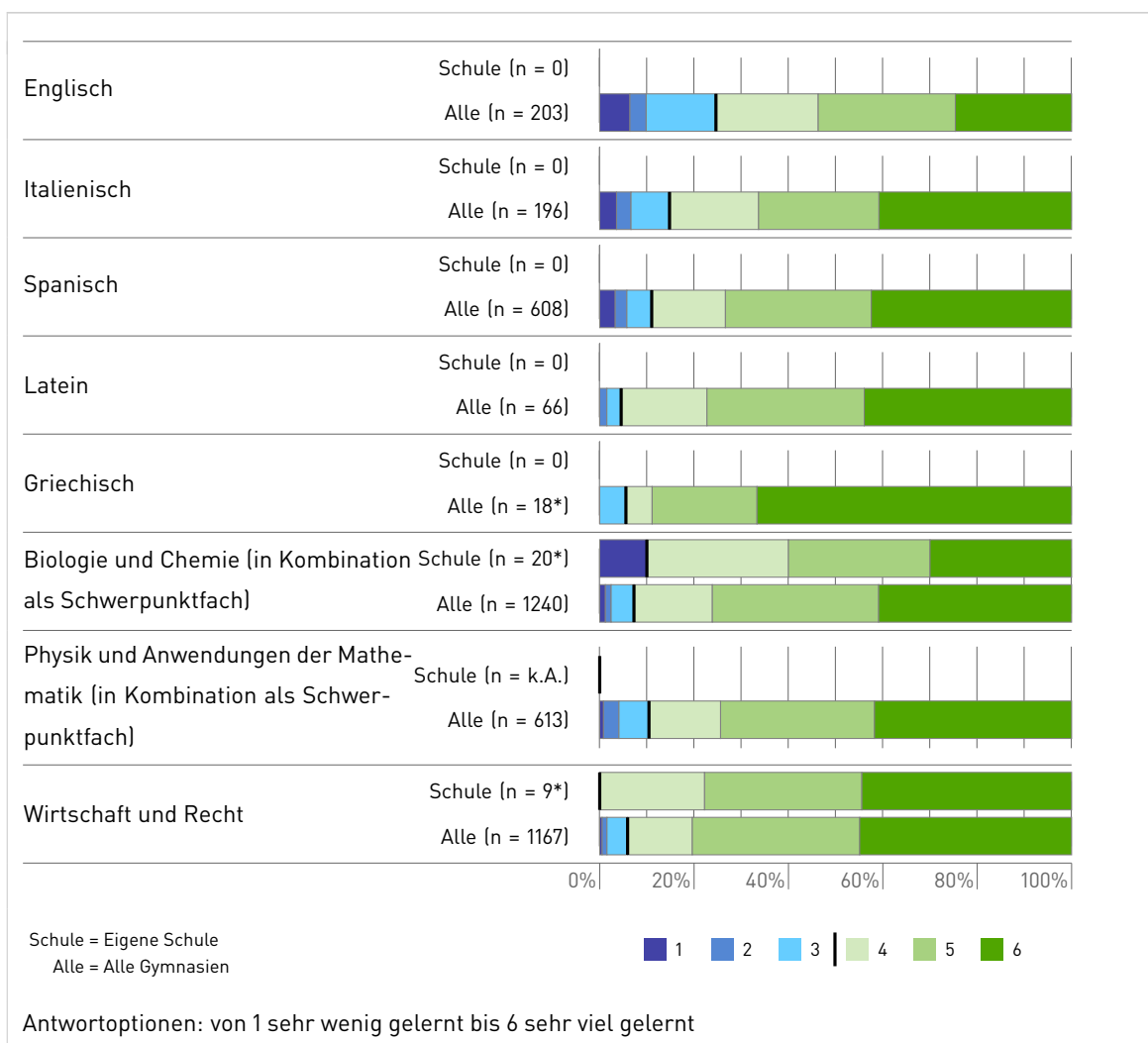
Darstellung 1: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

<sup>1</sup> Berichtet werden nur Ergebnisse von Lernenden mit dem entsprechenden Schwerpunktfach.

Darstellung 1: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)



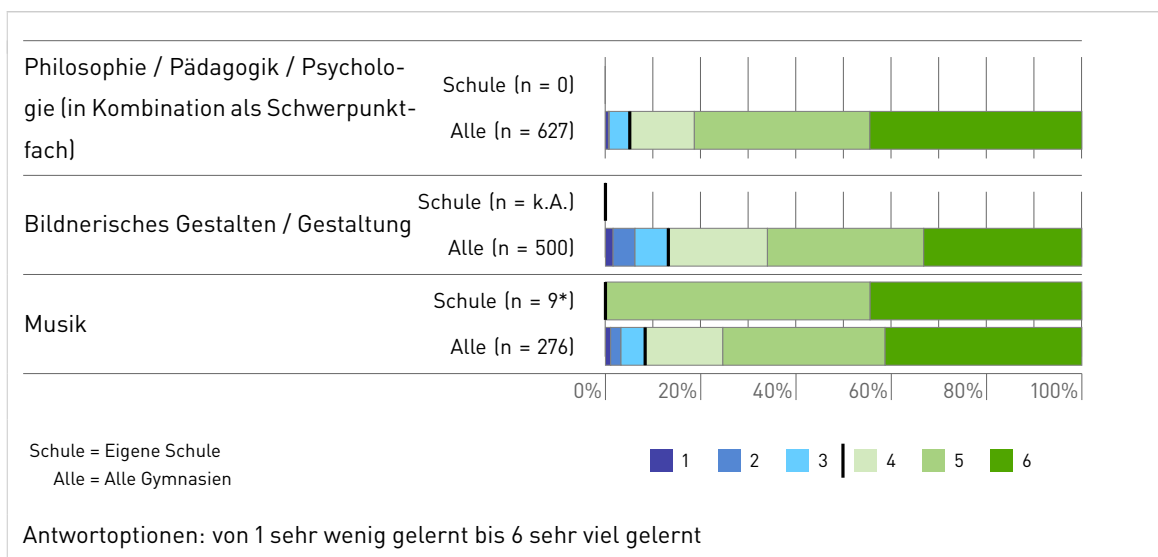
Darstellung 1: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"



Darstellung 2: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)



Darstellung 2: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)

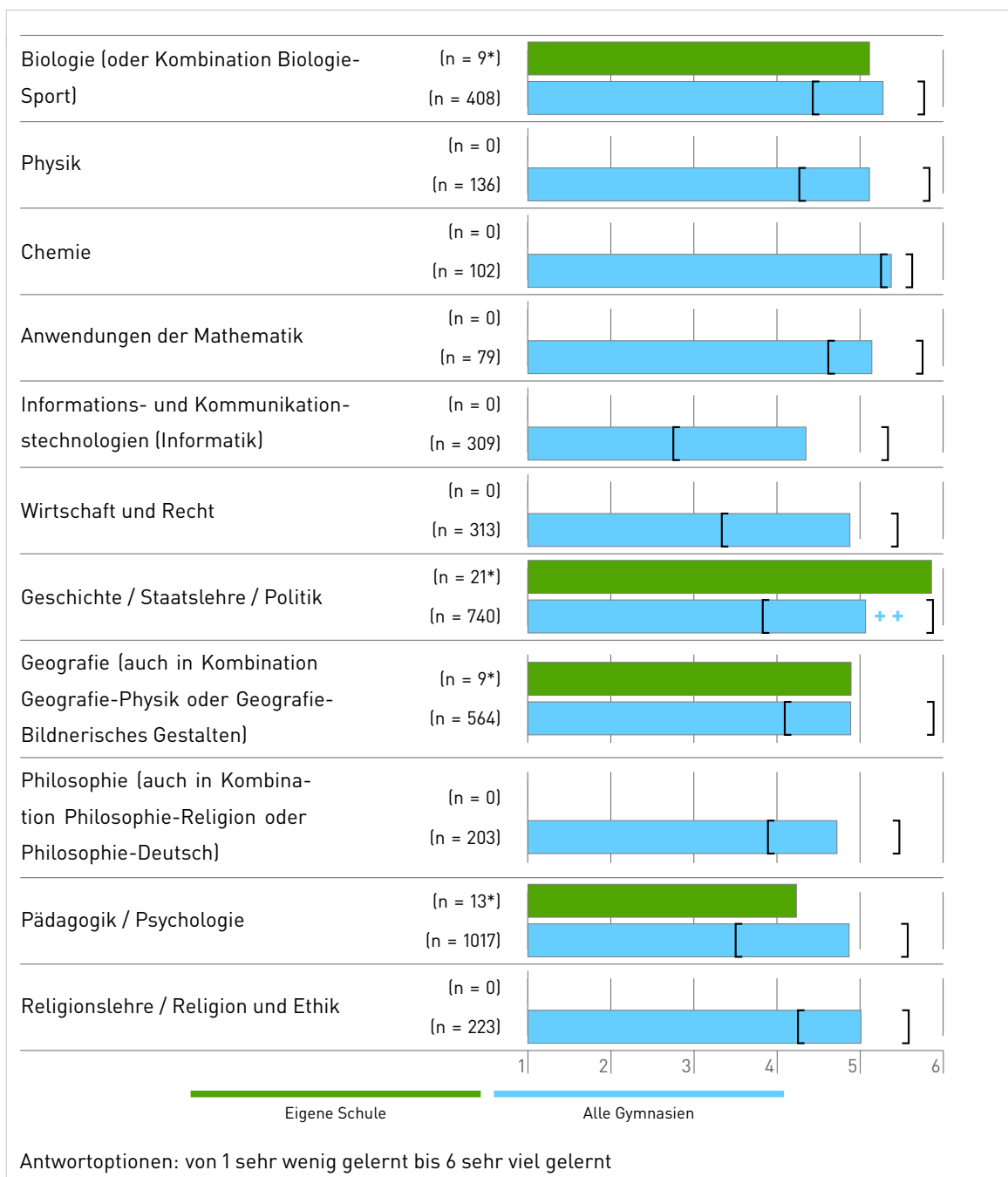


Darstellung 2: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"

## Ergänzungsfächer<sup>2</sup>

### Selbsteinschätzung des Lernerfolgs

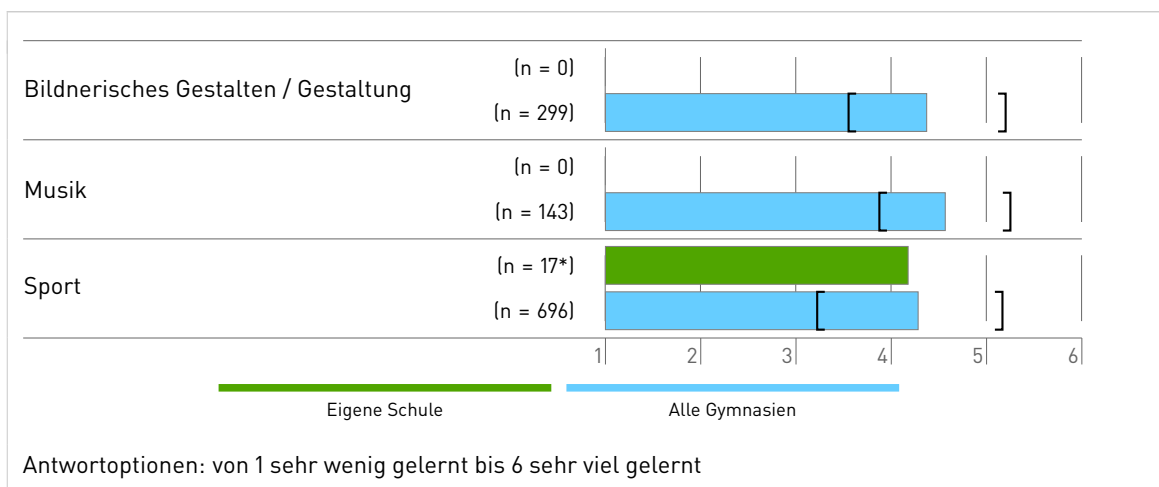
Sind Sie persönlich der Meinung, in den von Ihnen belegten Fächern viel gelernt zu haben?



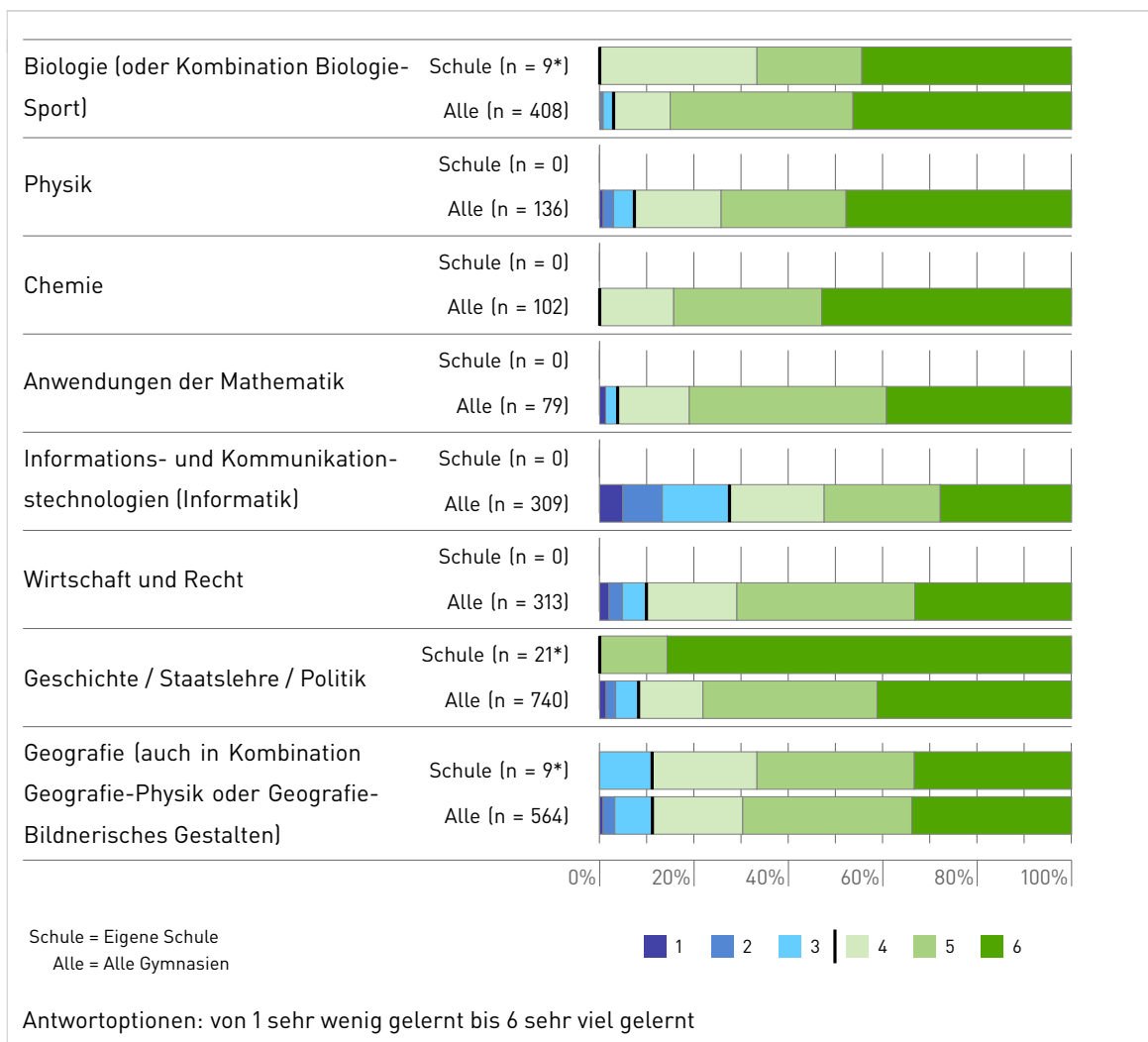
Darstellung 3: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

<sup>2</sup> Berichtet werden nur Ergebnisse von Lernenden mit dem entsprechenden Ergänzungsfach.

Darstellung 3: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)

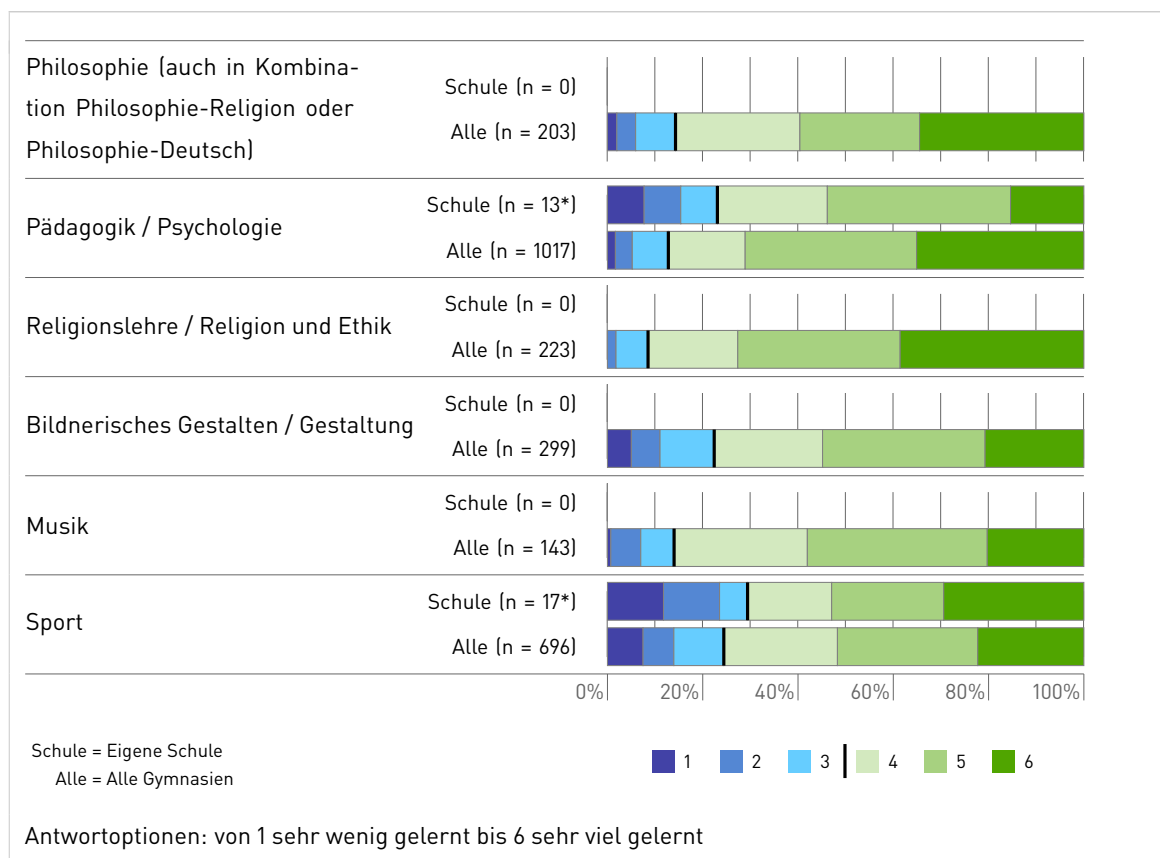


Darstellung 3: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"



Darstellung 4: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 4: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)

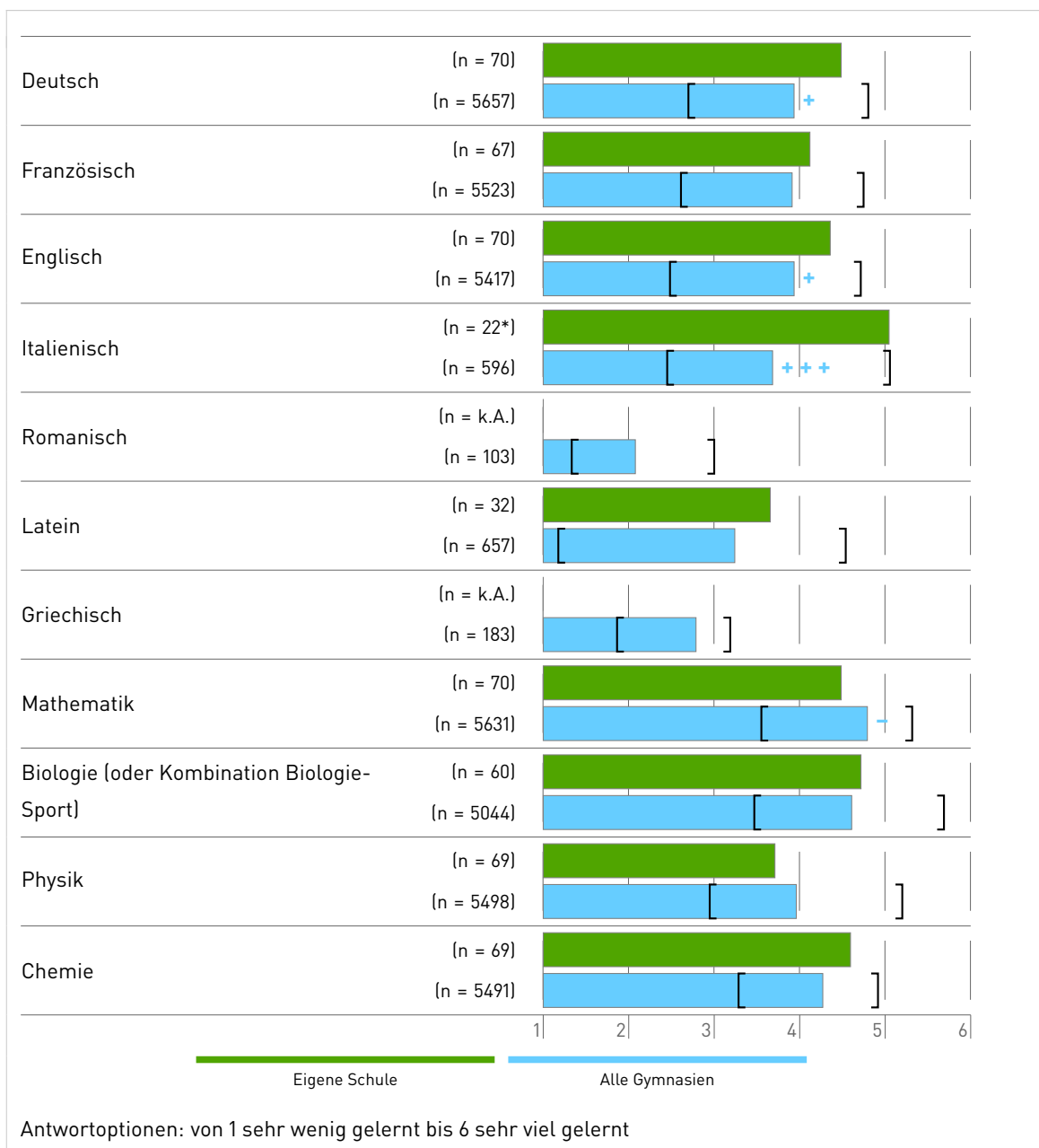


Darstellung 4: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"

### Alle anderen Fächer<sup>3</sup>

#### Selbsteinschätzung des Lernerfolgs

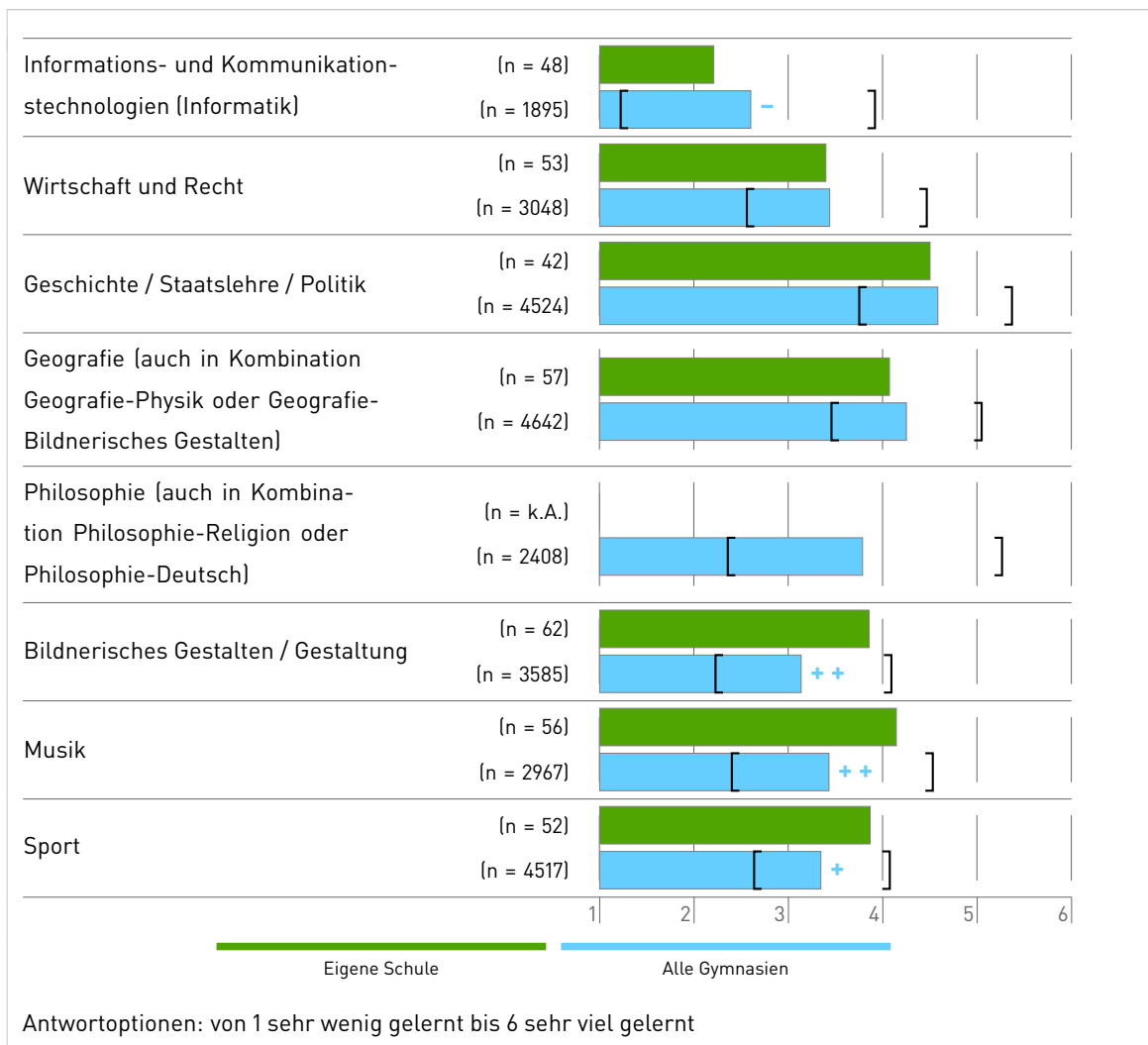
Sind Sie persönlich der Meinung, in den von Ihnen belegten Fächern viel gelernt zu haben?



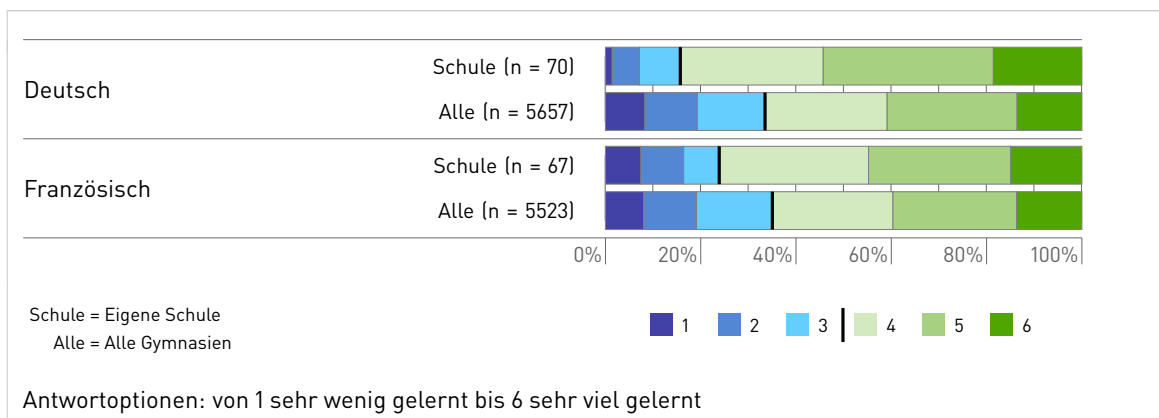
Darstellung 5: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

<sup>3</sup> Berichtet werden nur Ergebnisse von Lernenden, welche das jeweilige Fach weder als Schwerpunktfach noch als Ergänzungsfach gewählt haben.

Darstellung 5: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)

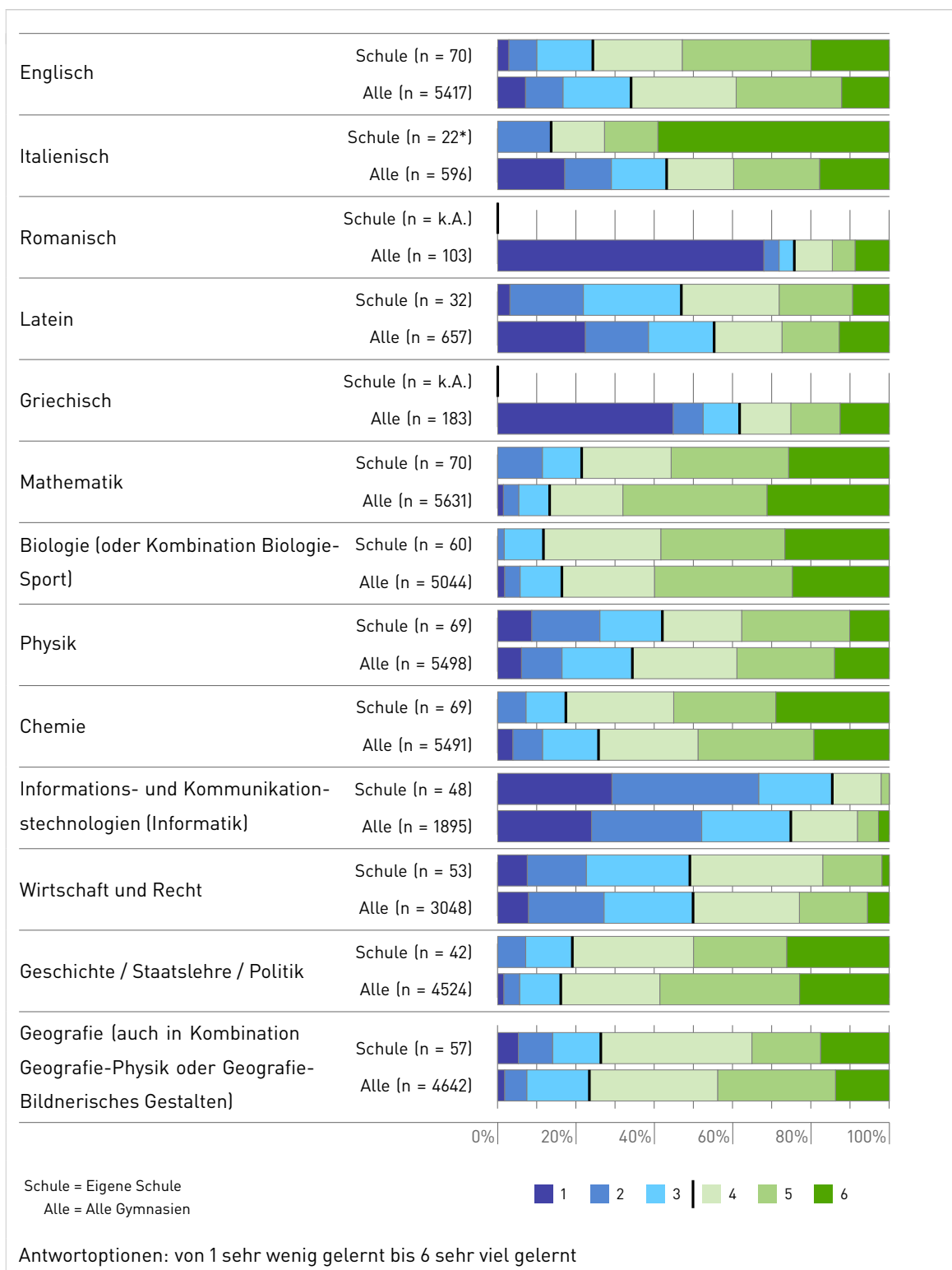


Darstellung 5: Mittelwertsvergleich "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"



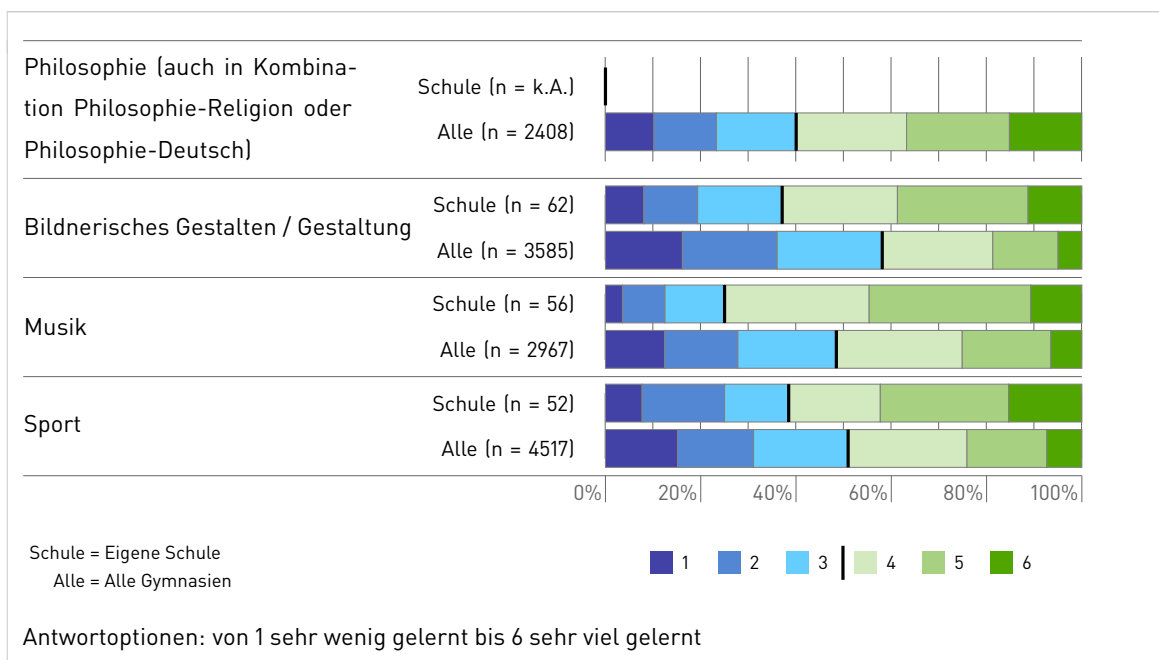
Darstellung 6: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 6: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)



Darstellung 6: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung auf der nächsten Seite)

Darstellung 6: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs" (Fortsetzung)



Darstellung 6: Häufigkeitsverteilung "Selbsteinschätzung des Lernerfolgs"