

Neue Oberstufen-Standorte Aarau

Fotoprotokoll der öffentlichen Infoforen 14.-29. Mai 2024

**Herzlichen Dank
für die Gespräche
und Hinweise!**

Informationsforum 14. Mai 2024 im Oberstufenschulhaus Zelgli



A Telli/Schachen

- + Entwicklungspotential, in Telli Stadt wächst, gute Lage
- + 2 Standorte
- bestehender Standort Zelgli müsste aufgegeben werden

B kein Atrialekareal Telli / Zelgli

Zelgli
Weiter-
entwickeln

Telli
ermöglicht
Flexibilität

Hinweise zu
den vier
Szenarien und
Kombinationen

C nur Telli

- nur 1 Standort
- + günstiger als mehrere Standorte
- + Durchmischung Schulströfen

Variante	JA	NEIN
A		
B		
C		1
D	11	

D Schachen + Zelgli

Velowege
müssen durchgängig
+ sicher sein!

Schachen
marod!
Abbruch!

Tageschulen +
Luftverkehrs demn. mitdenken!

Gebäudekubik
- Höhen
- Integration
Quartier
- Flexibilität

Grundlegende
Fragen und
Hinweise zum
Standort Zelgli

Provisionen
- stao
- Kosten
- Nachhaltig-
keit
- Wohn GABt

Raumprogramm
- Fachräume
- Digitales
Lernen/Unter-
- Gruppenräume
- Mensa

1 Standort
entschärft Diskussion
über Schulhaus-
teilung

Hinweise zu
den vier
Szenarien und
Kombinationen

Ausbaufähigkeit

Ausbaufähigkeit

Jeder Standort braucht
eine Mensa, nicht bei allen
Familien ist jemand über Mittag
zu Hause!

Telli ist Zentral
wenn ganz Aarau
betrachtet wird.
=> Velowege fehlen
noch (zumindest sichere)

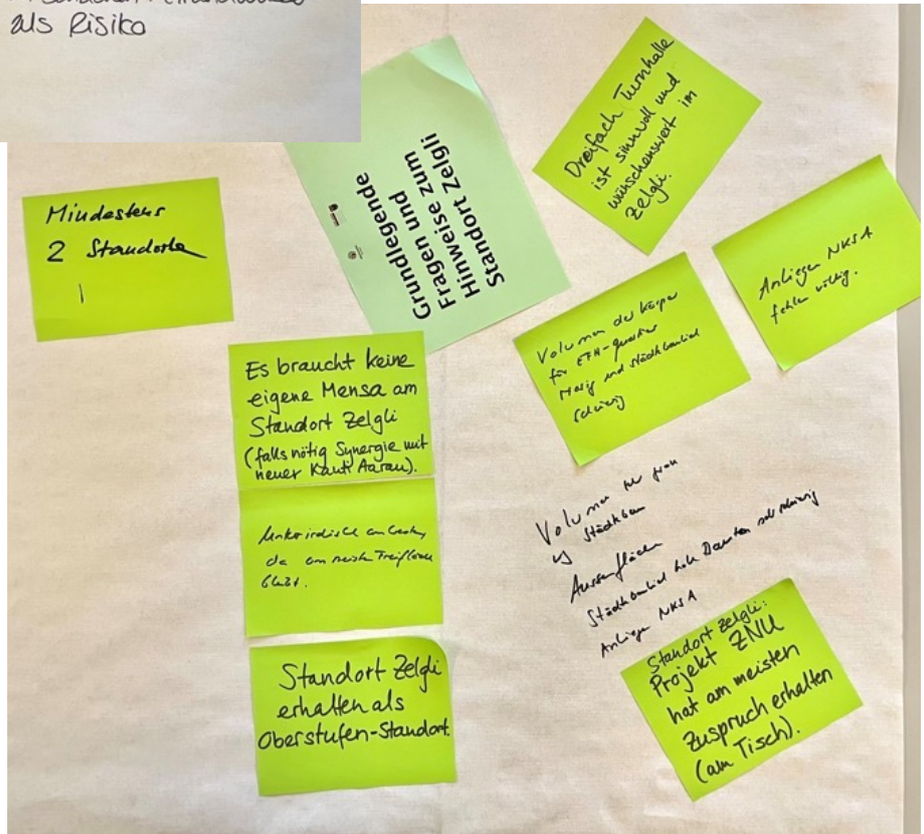
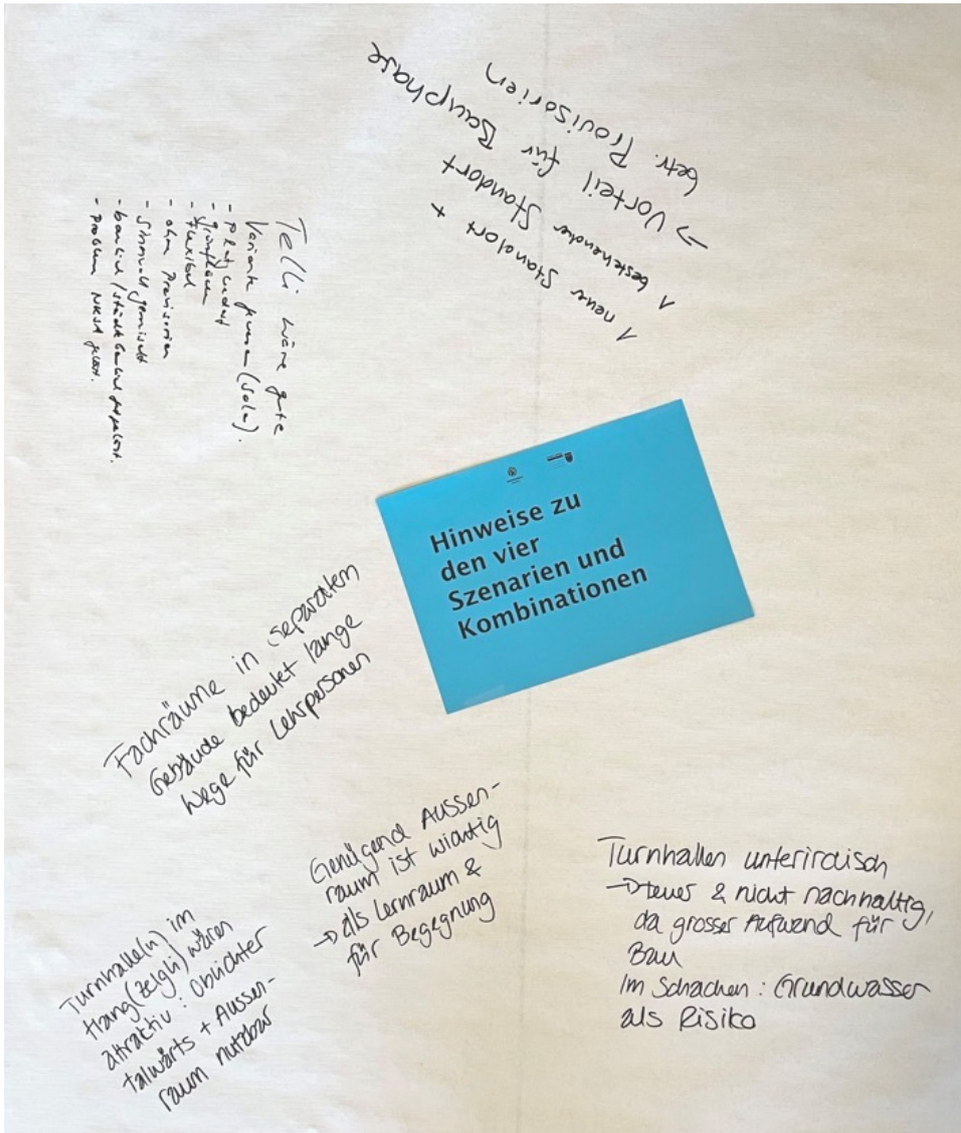
1 Standort würde
Diskussion über
Schulhaus-
entwässerung

Raumstruktur
Zelgli nicht zeitgenössisch

Telli ist zentral wenn
ganz Aarau betrachtet
wird.

Schachen sanieren nicht
sinnvoll.

Velowege
fehlen



Informationsforum 15. Mai 2024 in der Auenhalle, Aarau Rohr



Variantenübersicht Telli

Grösser Schulgebäude (Einzelstandort) führen tendenziell zu mehr Konflikten auf dem Schulhof. (Anonymus)

Verkehrssituation bei alleinigen Standort Telli?

Telli als alleiniger Standort nein.
KBS

Finanzen pro Schüler bei einem Standort besser?

Verkehrssituation durch Stadt gefährlich?

Erweiterungen noch möglich bei Telli; jedoch fast ausgereizt bei Telli / Anstalten. Schulhofprojekt sollte Optionen bieten. Spricht für Telli.

Telli mit max. 30 Abteilungen

Telli Einzelstandort für alle am feinsten (Weg)

2-Standorte
- Schulweg besser
- Zeit für nach Hause

Abteilungen 600 SuS



TGO1

- > 3/5-geschossige Schulgebäude im Osten und Westen
- > Dreifach-Sporthalle im Norden auf Zentrumsbereich/Admin

TGO2

- > 4-geschossige Schulgebäude im Osten und Westen
- > Dreifach-Sporthalle im Norden auf Zentrumsbereich/Admin

Hinweise zum Standort Telli

- > 3/5-geschossige Schulgebäude im Osten und Westen
- > Dreifach-Sporthalle im Norden auf Zentrumsbereich/Admin

TKO2

- > 4/5-geschossige Schulgebäude im Osten und Westen
- > Dreifach-Sporthalle im Norden auf Zentrumsbereich/Admin

Busverbindungen (direkte) + genügend X

1 Standort = Chancengleichheit (100%) Angebot X

Bewegungsangebote für Pause / Freizeit X

strukturierter Pausenplatz
→ Sicher
→ Rückzugsmöglichkeit X

Schulwegsicherheit (auch bei temporären Baustellen)
→ durch Schule sichergestellt X

mehrere gleichberechtigte Standorte (durchmischte)

Anfstockung Schulsozialarbeit
→ hier kann man nicht sparen

grosszügiger Pausenplatz
Schattenplätze

Ersatz + Vergrösserung + Öffentlich machen des Hallenbads





Standorte Schachen, Zelgli und Telli



Orthofoto 1:7500

Variante Z/S Sinnlos wegen Schulweg/ ^{• Pär} Bevölkerungsvorkurs

Variante Zelgli Einbezug Schanz-Parkplatz? ②

2 Standorte sinnvoll
- Telli für Rohr gut erreichbar + Künftig
- Schachen oder Zelgli für anderes Quartier ③

Hinweise zu den vier Szenarien und Kombinationen

Deshalb an jedem Standort eine Mensa? geht ohne

soziale Durchmischung?

Kurze Schulweg sind gut und gewünscht

Anbindung an ÖV und Verkehrsaufkon. sprechen für zwei Telli und (...)

Erhalt Bestand S Schachen (Bausubstanz Energie etc.)

Wie kann sich bei Variante Z die Kanti entwickeln?

Soziale Durchmischung wichtig

Was ist mit Versprechen Rohren dürfen nicht durch in die Schule? (Frühjahrversprechen)

Schachen: Oberirdisch ist einfacher

Schachen: Einbezug Schachenhalle in Überlegung Sportballen

Aussenraum ist wichtig

Telli ist ein guter Standort Zentral. In der Mitte der Stadt

Turnhalle oben (Lärm; Zallepöl) und darunter lernen ist wenig sinnvoll. Keine Turnhalle auf dem Dach.

Variante Ansbau Buchs? mehr!!!

Schachen + Zelgli alleine macht keinen Sinn. Die Schüler wohnen hauptsächlich nicht dort

Grundwasserprobleme im Schachen

Wer zahlt den Bus? spezialtarife für schulweg verhandelt!

Informationsforum 21. Mai 2024 im Oberstufenschulhaus Schachen





2 Standorte
Verkehr IÖV
besser verteilt

→ 2 Standorte
→ Verkehrsbelastung
aufgeteilt

3 Standorte
18-18-18

3 Standorte
(24-24-24)
Telli / Zelgli / Schachen

Variante Telli
Realisation ohne
Betriebs einschränkung

Positiv Telli
Hallenbad
Freiflächen

Länge der Schulwege?

Telli: Kummulierung
von versch. Schulen
- Berufsschule
- Oberstufe
- Sek 2

3fach-Hallen
nebeneinander
sind cool!

Schulraum 2x nutzen
Uhr 06:30... 18:30

wie wichtig ist
der Aussenraum
wirklich?

- überschaubarkeit?
- kontrollierbarkeit?
- Nutzung in Freizeit?

an allen 3
Standorten
schachen-zelgli-telli
bauen?
- Dezentral ist Trumpf?

ⓑ zelgli:
nach Möglichkeit
ein Gebäude,
unterirdische zum
Turnhalle
-- kostengünstig?

3x 18
statt 1x 54

Oberstufe im ^E
zelgli (54)

neue Kantin
im Schachen

Planung ohne
Mensa prüfen

-- AKSA mit Mensa
abgeschafft
-- NKSA Mensa
Mitnutzung

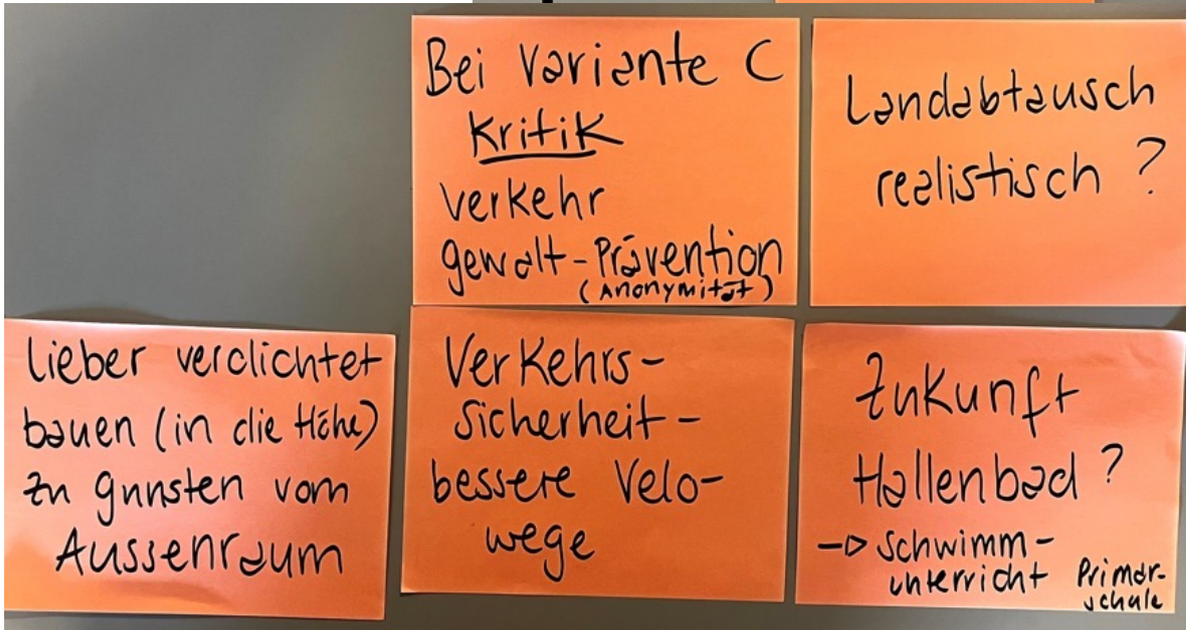
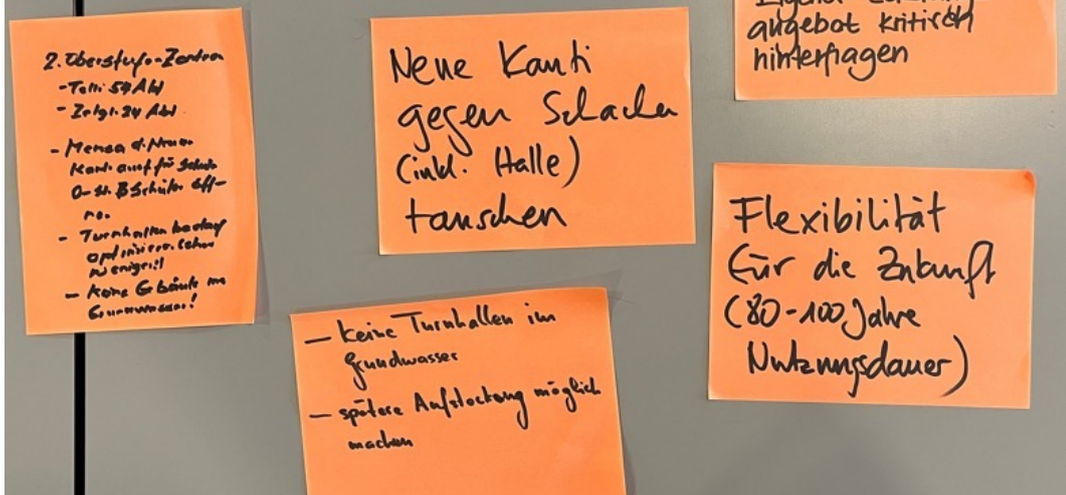
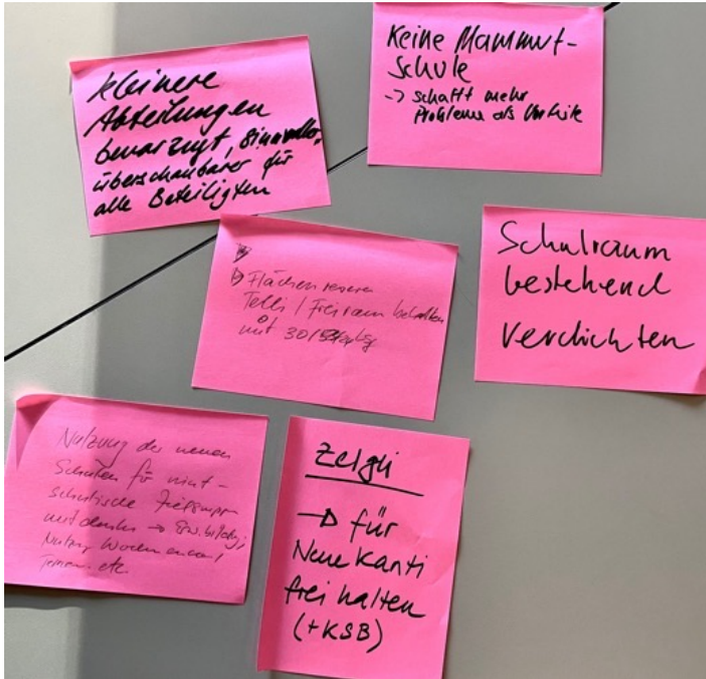
bevorzugte
Variante ⓑ

- zelgli
- Telli

- A+T ausgeschlossen
wegen Schachen
- Grundwasser
- Ortsbild
- Aussenraum } unauflösbar

Informationsforum 22. Mai 2024 im GZ Telli





Informationsforum 29. Mai 2024 im KuK





kleinere (24/30) Schulanlagen
 (+) man kennt sich
 (-) Verkehr wird entlastet
 (+) kürzere Schulwege

Frage 1: Variante C (Telli) vermutlich am günstigsten?

Frage 2:
 Stufendurchmischung hat nichts mit dem Projekt zu tun.

Warum ~~das~~ wird die Stufendurchmischung nicht umgesetzt?
 Aktuell und im Prozess Standort Telli ist fundamental.

Szenario A
 unbedingt alles Neubauten

Variante C: (-)
 - zu gross
 - keine Aussensportanlage

Szenario D:
 für ~~weg~~ undenkbar Variante
 - Schulweg für Rohrer zu weit etc.
 + Zweckklassengesellschaft durch Denkmal-schutz
 → Zeige weg (B.D.)

Risiken
 Provisorien für 1-2 Jahre bei Ausbau Zepf/ASA !!!

Risiken
 Ressourcenplanung ist schwieriger mit mehreren Standorten

Chance
 alles im Telli pro Haus ca. 13 Klassen aber durchmischd alle Abteilungen

FRAGE:
 Wird die Mehrzweckhalle beim Maienringplatz bei Variante Schachen nicht in Überlegungen einbezogen?
 Es ist eine bestehende 3-fach-Turnhalle, die eventuell saniert/ausgebaut werden könnte.

Flexibilität leidet
 wenn Zel gli Schulhaus bleibt
 Lo Standort Bez. gibt keine Durchmischung

Budgets → Telli
 Künftigen → Telli
 gut erreichbar mit Velo

Sind sichere Velowege gewährleistet?
 Tempo **30**
 Variante Telli

Telli + Zelgli
 ⇒ Anbindung Telli-Partei an Stadt

Telli-Ost
 Planungsstand? "1000" neue Wbg.?

Erfahrungen OSZ Baden?

Telli als Bildungsquartier positionieren
 - Benutzerschule
 - Schule für Berufsbildung
 - Ess/PS/OS
 - ...

KOSTEN
 SIND 24/30 - SZENARIEN FINANZIERBAR?
 (Vergleich: 54)

- Keine Räume unterschiedlich auch Turnhallen
 keine
-

Stufendurchmischung muss sein → sehr gut

Übergangslösung (Profisatorium)
 - macht Sorge
 - wie lange? wo? wie?

C = zu gross
 zu anonym
 zu verkehrsüberlastet
 → „Ghetto“

A am Realisierbarsten



Allgemein

- Provisorien vermeiden
- Was passiert mit Kürtigen ab 28/29?

Hinweis:

Einfach - Turnhallen sind unpraktisch

Raum für Verein, Sport + Kultur + Musik schaffen.

Keine 1-fach Turnhallen

→ nur 3-fach Hallen, welche auch ausserhalb der Unterrichtszeiten genutzt werden können

Szenario A

- + 2 Neubauten, keine Zelgi
- + Zelgi sind zu alt
- + Zwei Standorte (wichtig zu sein)
- + Standort in der Stadt verteilt
- + Schulung: Telli, viele Park
- Grundwasser, bauliche Defizite
- Wenig Ausweisung

Szenario C

- + Aufteilung in Cluster hat Vorteile
- + Den Bedürfnissen eines bestimmten Alters entsprechen
- + Stufen durch Mischung
- + Wenig Provisorien
- Schulkultur bei der Angabe SuS herausfordern
- + Standort gut gelegen: Für alle gleich

Parkplätze / Parkhaus

- ↳ oberirdisch
- ↳ unterirdisch
- ↳ Wichtig für Nutzung von Turnhallen

Keine 3-Stage Variante, um 1-Stage Variante im Telli schmackhaft zu machen?

V. A-B-D

Arbeiten mit suboptimalen Standorten Schachen (Grundwasser v. Höhe) und Zelgi (Inst. Gebäudeschutz = kleine Räume)

↳ Variante E → 3 Stage?

Variante E - 3 Stage

je 12-18 Abt. gemischt Schachen / Zelgi

- ↳ Anlagen vorhanden (renovieren, bspw. Turnhallen)
- ↳ für Parallelklassen halt 1 Jahrgang auslassen

Telli Neubau → Schulraum-Reserven!

Feedback:

Allgemeine Kommunikation zu den Varianten v.a. defizitorientiert (Fokus auf roten Punkten)

Annahme, dass Kommunikation in allen Kernstellen geplant war.

Variante C:

Grosses Fragezeichen betreffend Verkehrssituation

Essentiell für Zusammenleben und Zusammenarbeit am Schulstandort, dass man sich kennt. SuS-SuS, SuS-LP, LP-LP

54 Abteilungen

Anonymität

- ↳ päd. Handeln erschwert
- ↳ geringere Präsenzmöglichkeit gemäss, neue Ausweisung = päd. besser

Kleinere Anlagen

- ↳ familiärer = man kennt sich
- ↳ Probleme können in kleineren Strukturen Team besser gelöst werden

Grosse Anlage

- ↳ grösseres Konfliktpotenzial und eher Schutz in Anonymität

Zu grosses Projekt für Aarau als "Kleinstadt"

Wunsch nach familiärerem Schulleben

Vorteile: 1a

- Flexibilität d. Lehr/Lernempfehlen
- Unternehmensangebote für SuS

Nachteile: 1a

- Verlust d. Standortkultur
- Risiko der Regeltraue → mehr SSN

Chancen: 2a

- Wirkung unterrichtet
- Styliche Durchmischung = keine Identifizierung
- kulturelle Bereicherung

Vorteile: 1a

- Unterstützung LPs räumlich möglich
- weniger Transitionen nötig

Nachteile: 1a

- Stufen durchmischung

Präferenz: 1b

Telli / Schachen

variante B = zwei-klassenmodell.

Risiko: 2a

- Durchmischung im wichtigen Verhältnis = ausgewogen

Installation: 2b

- erlaubt nun volle Pausenaktivität
- keine Durchlaufzeiten

Umfrage: 2c

- auswahl aller Unterrichtszeit für Passierung nutzbar!



Keinen riesen Standort!
Klima am Standort.

12 Abteilungen pro Turnhalle ist knapp

Anonymität

IA
Freifachangebot grösser

Telli macht geografisch Sinn (als z.B. Standort)

neue Variante
↳ 3 Standorte

3-Fach Turnhallen

Wie werden die Stufen/Jahrgänge verteilt?

nicht 1 Jhg. pro Standort
DURCHMISCHUNG
↳ Jhg
↳ Niveau

ganz neue Variante
- NKSA baut Campus im Telli
- Oberstufe Aarau übernimmt Zeltli-Standort

evt. ^{Variante C}
Ballung der Alterstufen
birgt Konfliktpotential

^{Variante C}
Grösse nicht für alle Schüler geeignet (unpersönlich)

^{Variante C}
Vorteile, Zentralisierung, Verwaltung und SL

3 Standorte
OSA/Telli/Zeltli andenken!

Szene A
bringt modernere Räumlichkeiten

Überkapazität an Sporthallen kein Problem.
Bedarf riesig (Vereine, Schulsport)

100% zwei Standorte
Unterirdische Hallen:
Für LP/Unterricht keine Nachteile

Szenario B+D:
ZNU:
⊕ Schulbetrieb möglich in Bauphase
⊕ Schulhaus mit Ergänzung im Clustersystem möglich
z.B. kleine Schulzimmer → Gruppenräume

ein Standort:
⊖ pädagogisch nicht sinnvoll
⊖ sozialkontrolle
⊖ Spezialanlässe sehr herausfordernd (Schulhausfest, Sporttag)

Durchmischung:
Zu hohe Erwartungen!
Effektiv wenig bei aktuellem Gesetz
→ Linzburg/Baden

Stufen alle Areale
⊖ soziale Probleme
⊖ Bez verliert Abteilungen
→ Freifächer schwieriger (Laktin)

Aussenraum
ZNU nicht problematisch, → aktueller Pausenplatz bleibt bestehen. max. +6 Abt.