

Sportstättenplanung



für die Stadt Hückeswagen

Auftrag

- **Analyse des Sportstättenbedarfs**
 - für die Schulen der Stadt Hückeswagen
- **Zusatzauftrag: Durchführung einer Befragung der Sportvereine**
 - Qualität der Sportanlagen
 - Gibt es noch Bedarf an zusätzlichen Zeiten in den städtischen Sporthallen?
- **Interkommunaler Vergleich**
 - Wie steht Hückeswagen im Verhältnis zu etwa gleichgroßen Kommunen im Umfeld dar?
 - Wo steht Hückeswagen im Vergleich?

Bestandsaufnahme Sportstätten in Hückeswagen

1.	Städt. Mehrzweckhalle, Zum Sportzentrum 5	Dreifachhalle (27 x 45 m)	1.215 m ²	3 ÜE
2.	Städt. Sporthalle Realschule, Kölner Straße 53	Einfachhalle (12 x 24 m)	288 m ²	0,5 ÜE
3.	Städt. Sporthalle Hauptschule, Weststraße 41	Einfachhalle (33 x 18 m)	594 m ²	1 ÜE
4.	Vereinseigene Sporthalle ATV, Fürstenbergstraße 22	Einfachhalle (k.A.)	200 m ²	0,5 ÜE
5.	Vereinseigene Sporthalle TBH, Schnabelsmühle 1	Einfachhalle (k.A.)	350 m ²	1 ÜE
6.	Vereinseigene Sporthalle TVW, Winterhagen 9	Einfachhalle (k.A.)	200 m ²	0,5 ÜE
7.	Städt. Sportplatz			
8.	Städt. Hallenbad			

Bestandsaufnahme Sportstätten in Hückeswagen

- **Aktuelle Situation der städtischen Sporthallen**
 - **Mehrzweckhalle (3 ÜE)**
intensive Nutzung durch Schulen und Vereine
gemäß Schulentwicklung ausreichend für 30 Klassen
 - **Sporthalle Realschule (0,5 ÜE)**
intensive Nutzung durch Schulen und Vereine
gemäß Schulentwicklung ausreichend für rechnerisch 5 Klassen
 - **Sporthalle Montanusschule (1 ÜE)**
intensive Nutzung durch Schulen und Vereine
gemäß Schulentwicklung ausreichend für max. 10 Klassen
Sanierung ab Juni 2023 bis voraussichtlich Dezember 2024
- Vorgabe Raumplanung: 1 ÜE je angefangene 10 Klassen**

Bestandsaufnahme Sportstätten in Hückeswagen

- **Aktuelle Situation der vereinseigenen Sporthallen**
 - **Sporthalle ATV (0,5 ÜE)**
Größe entspricht einem Gymnastikraum, ausgelegt für etwa 15 Personen für Schulunterricht **nicht geeignet**
 - **Sporthalle TBH (1 ÜE)**
entspricht mit ca. 350 m² fast der Anforderung an eine ÜE für Schulunterricht **bedingt geeignet**, Nutzung durch Förderschule
 - **Sporthalle TVW (0,5 ÜE)**
Größe entspricht einem Gymnastikraum, ausgelegt für etwa 15 Personen für Schulunterricht **nicht geeignet**

Bestandsaufnahme Sportstätten in Hückeswagen

- **Aktuelle Situation Sportplatz und Hallenbad**
 - **Sportplatz**
Größe aus Sicht der Nutzer ausreichend, zusätzliche Laufbahn
Rasenfläche wird 2024 erneuert
für Schulunterricht keine Anrechnung, da Wetterabhängigkeit
Nutzung durch Schulen optional
 - **Hallenbad (0,5 ÜE)**
Betrieb als Sportstätte erforderlich, für Schulunterricht **geeignet,**
kompensiert 0,5 ÜE
Bad derzeit außer Betrieb, Neubau geplant ab 2024

Bedarfsberechnung für die Schulen in Hückeswagen

Schule	Anzahl Klassen nach Richtwert 2023/24	Erforderliche Anzahl		Anzahl Klassen nach Richtwert 2029/30	Erforderliche Anzahl	
		ÜE	Std		ÜE	Std
GGG Wiehagen	10	1	30	11	2	33
GGG Löwen-Grundschule	13	2	39	14	2	42
Gesamt	23	3	69	25	4	75

Maximale Stundenbelegung je ÜE = 30 Stunden (theoretischer Wert)

Bedarfsberechnung für die Schulen in Hückeswagen

Schule	Anzahl Klassen nach Richtwert 2023/24	Erforderliche Anzahl		Anzahl Klassen nach Richtwert 2029/30	Erforderliche Anzahl	
		ÜE	Std		ÜE	Std
Montanusschule	10	1	30	10	1	30
Realschule	18	2	54	18	2	54
Förderschule	9	1	27	9	1	27
Gesamt	37	4	111	37	4	111

Maximale Stundenbelegung je ÜE = 30 Stunden (theoretischer Wert)

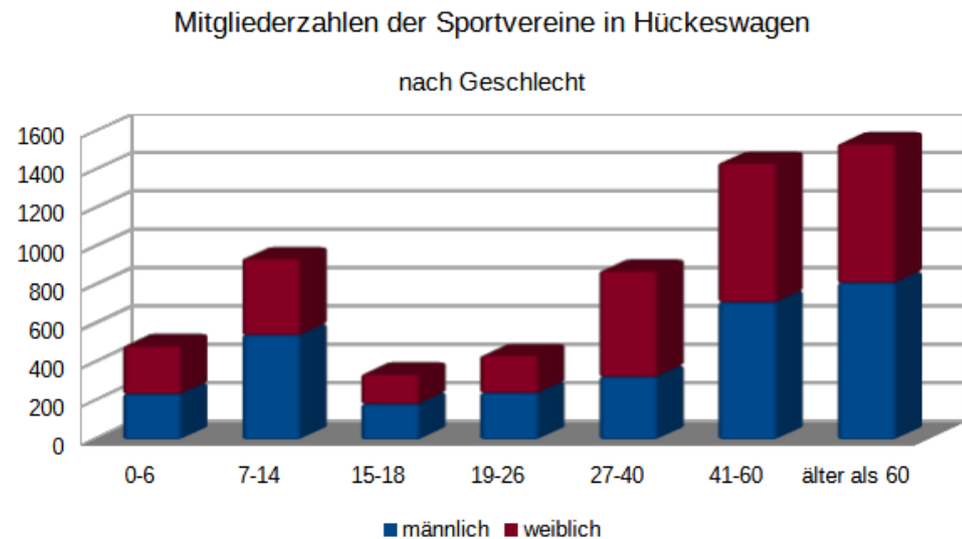
Bedarfsberechnung für die Schulen in Hückeswagen

- **Bedarf insgesamt**
 - 2023/24 = 7 ÜE
 - 2029/30 = 8 ÜE
- **Bestand insgesamt**
 - Sporthallen = 4,5 ÜE (davon 1 ÜE bis Ende 2024 nicht nutzbar)
 - Hallenbad = 0,5 ÜE (Erst nach Neubau wieder nutzbar)
- Defizit = aktuell 2 ÜE, in 2029/30 3 ÜE (-0,5 ÜE bei Nutzung Hallenbad)

Empfehlung: Bau mindestens einer 2-fach Halle

Befragung Sportvereine

- **Umfassende Befragung der Hückeswagener Sportvereine:**
 - Teilgenommen haben 12 von 19 Vereinen / Abteilungen
 - Umfrageergebnisse basieren auf den Antworten dieser 12 Vereine
 - Insgesamt aktuell 6063 Sportler/innen in Hückeswagen
 - Altersstruktur typisch
 - Zusätzliche Trainingszeiten in Sporthallen werden von zwei Vereinen gewünscht

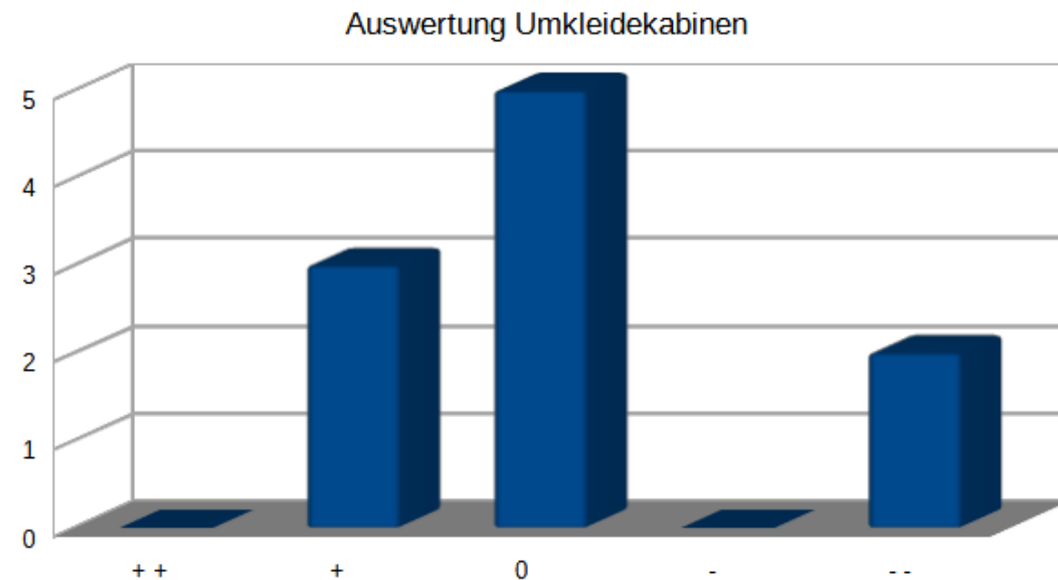


Befragung Sportvereine

- **Bewertung der Ausstattung:**
 - Basis 5-stufige Lickert-Skala (+ + / + / 0 / - / - -)
 - Zur Berechnung wurden die Symbole wie folgt kodiert:
+ + = 1 / + = 2 / 0 = 3 / - = 4 - - = 5
 - Durchschnittswerte unter 2,5 werden als positiv bewertet
 - Durchschnittswerte zwischen 2,5 und 3,5 werden als befriedigend bewertet
 - Durchschnittswerte über 3,5 werden als negativ bewertet

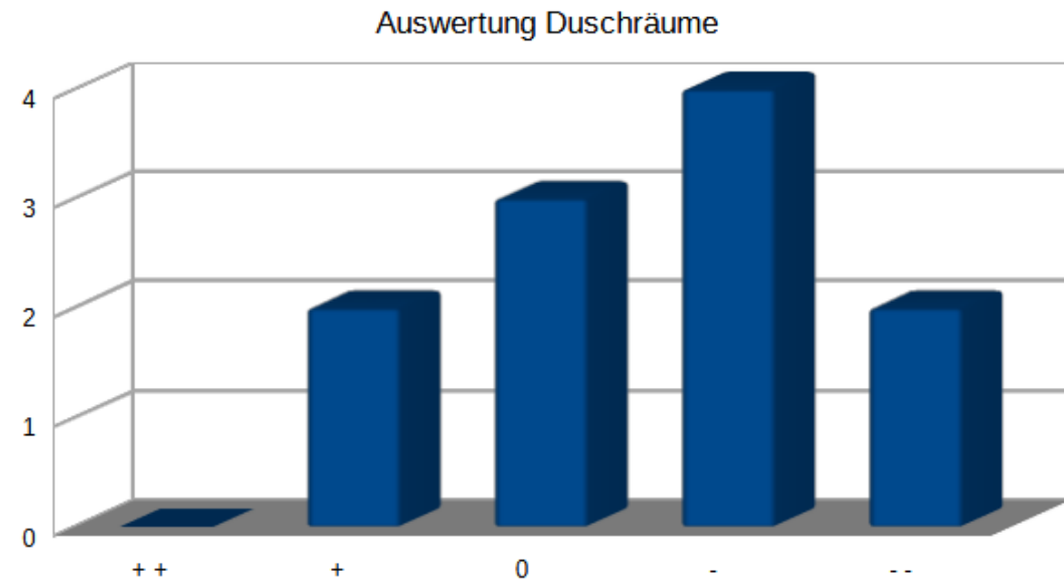
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Umkleidemöglichkeiten**
 - Mittelwert = 3,10 (befriedigend)
 - Kein dringender Handlungsbedarf aber Qualitätsverbesserung durch Investitionen möglich



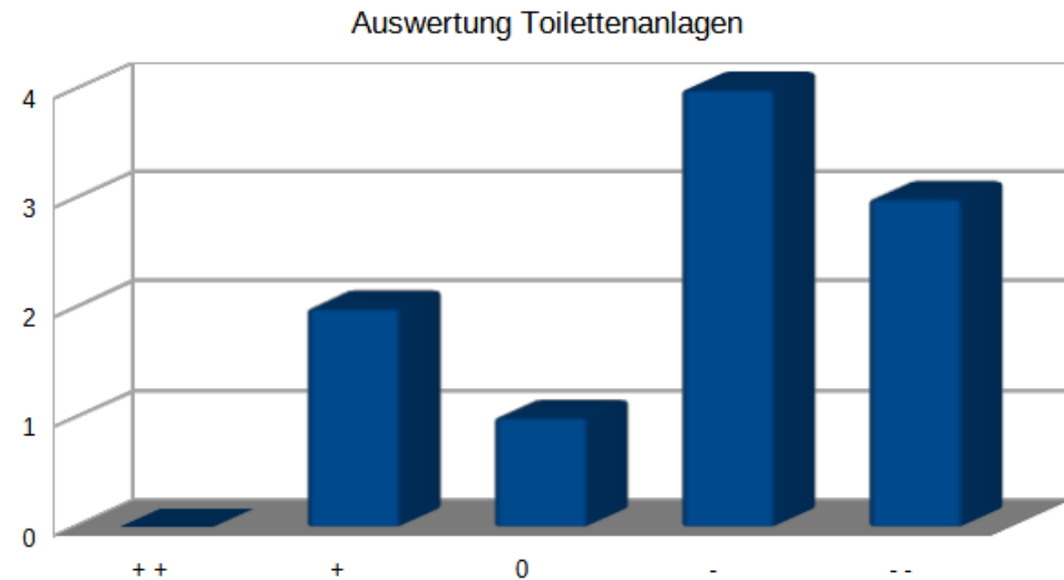
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Duschräume**
 - Mittelwert = 3,60 (eher negativ)
 - Handlungsbedarf, Prüfung einer Sanierung sinnvoll



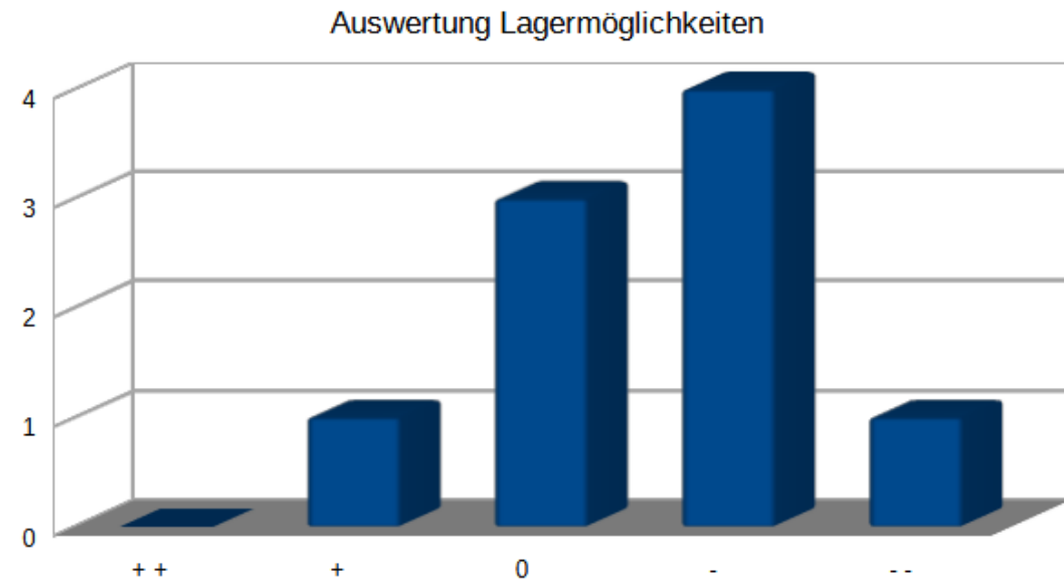
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Toilettenanlagen**
 - Mittelwert = 3,80 (eher negativ)
 - Handlungsbedarf, Prüfung einer Sanierung sinnvoll



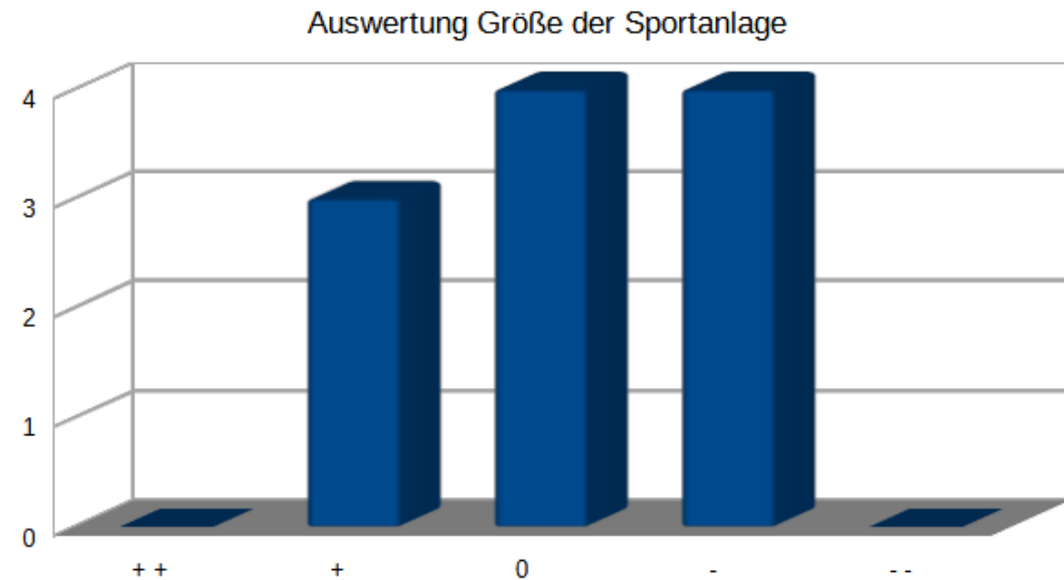
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Lagermöglichkeiten**
 - Mittelwert = 3,56 (eher negativ)
 - Handlungsbedarf



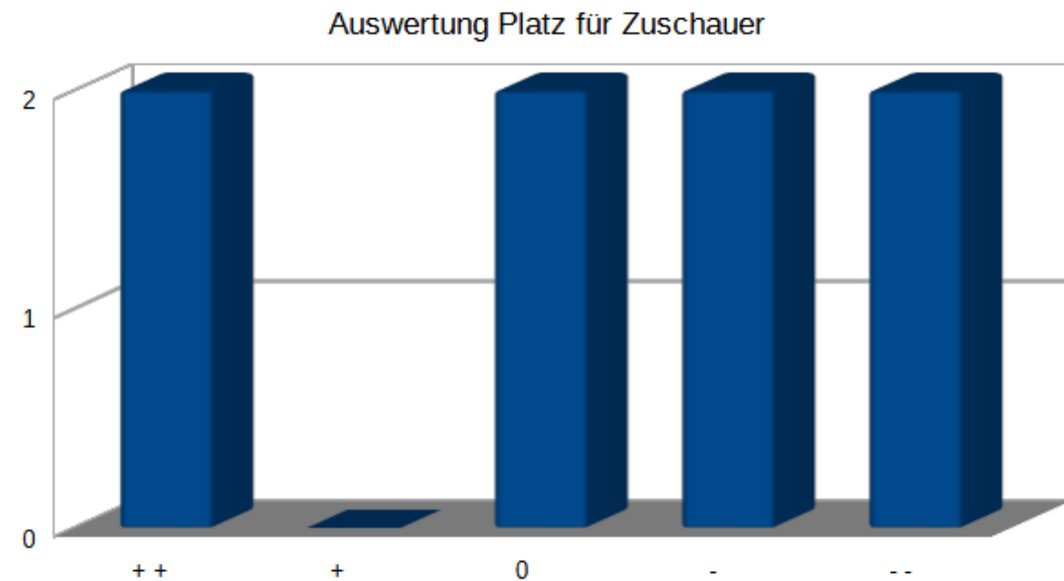
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Größe der Sportanlagen**
 - **Mittelwert = 3,0 (befriedigend)**
 - **Kein Handlungsbedarf**



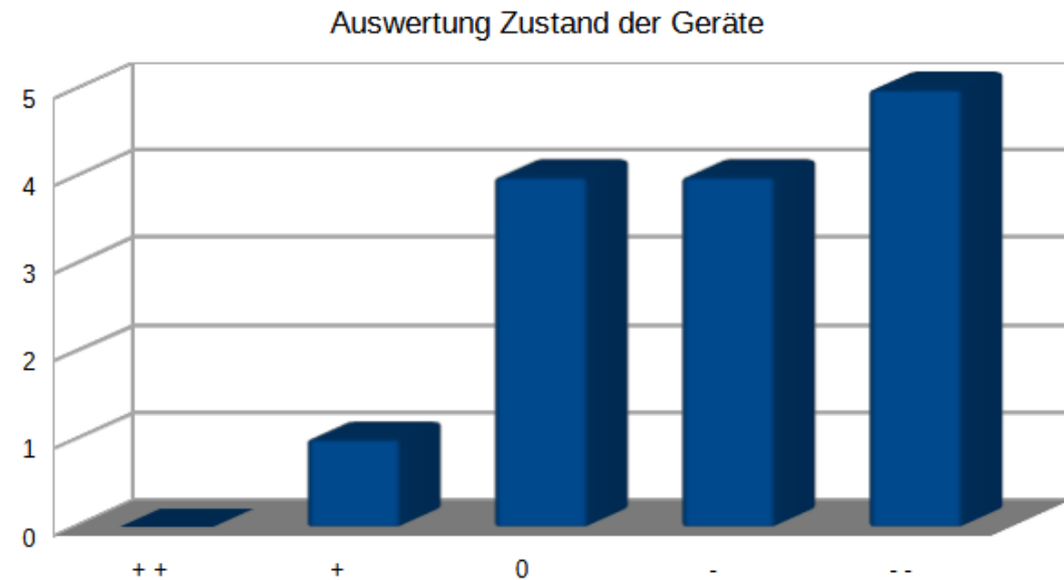
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Platz für Zuschauer**
 - Mittelwert = 3,25 (befriedigend)
 - Unterschiedliche Bewertung sportartabhängig



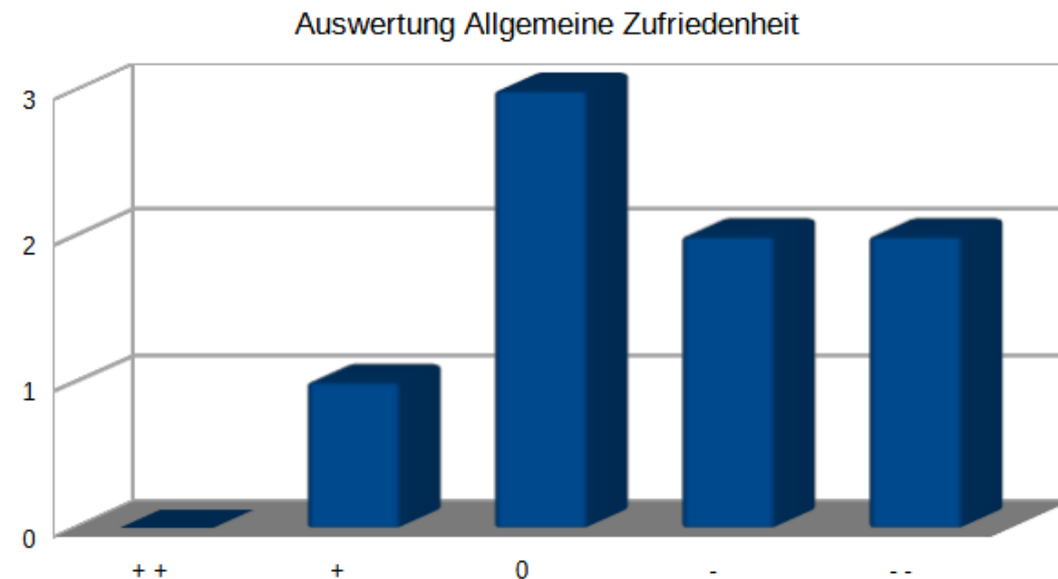
Befragung Sportvereine

- **Bewertung Zustand der Geräte**
 - Mittelwert = 3,56 (eher negativ)
 - Mit geringen Investitionen deutliche Verbesserung möglich



Befragung Sportvereine

- **Bewertung Allgemeine Zufriedenheit**
 - Mittelwert = 3,63 (eher negativ)
 - Sanierung der Hauptschul-Sporthalle und Austausch des Kunstrasens werden Situation verbessern
 - Investitionen in Sportgeräte führen zu schneller Verbesserung
 - Neubau einer Sporthalle weitere Verbesserung



Interkommunaler Vergleich

- Befragung von Nachbarkommunen:
 - teilgenommen haben 3 von 6 Kommunen
 - Hallenbad ✓ (Hallenbad Hückeswagen derzeit außer Betrieb)
 - Sportplätze ✓
 - Sporthallen 0 (Anzahl und Fläche zu niedrig)

	Einwohner	Hallenbad	Anzahl Sportplätze	Anzahl Sporthallen	Fläche Sportplätze	Fläche Sporthallen
Kierspe	16.000	ja	5	3 (? ÜE)	k.A.	k.A.
Werdohl	18.300	ja	3	6 (10 ÜE)	29.100 m ²	11.559 m ²
Marienheide	14.000	nein	1	4 (7,5 ÜE)	7.900 m ²	6.170 m ²
Hückeswagen	15.170	ja	1	6 (6,5 ÜE)	9.500 m²	2.847 m²

Interkommunaler Vergleich

- Befragung von Nachbarkommunen:
 - teilgenommen haben 3 von 6 Kommunen
 - Hallenbad ✓ (Hallenbad Hückeswagen derzeit außer Betrieb)
 - Sportplätze ✓
 - Sporthallen 0 (Anzahl und Fläche zu niedrig)

	Einwohner	Sportplatzfläche je Einw.	Sporthallenfläche je Einw.
Werdohl	18.300	1,59 m ²	0,63 m ²
Marienheide	14.000	0,56 m ²	0,44 m ²
Hückeswagen	15.170	0,63 m ²	0,19 m ² (0,25 m ²)

Interkommunaler Vergleich

- **Kennzahlen KGSt**
 - Berechnung der Kennzahl für Hückeswagen
 - 14.335 m² / 15170 Einwohner
 - Berechnung einschl. Tennisplätze, Bolzplatz, Schießstand

	25er-Perzentil	Median	75er-Perzentil
Sportnutzfläche je Einw. In m ²	2.55 m ²	2,84 m ²	3,89 m ²
Hückeswagen		0,95 m²	

Interkommunaler Vergleich

- **Kennzahlen KGSt**
 - Berechnung der Kennzahl für Hückeswagen
 - Belegung Mehrzweckhalle und Belegung Realschulhalle

	25er-Perzentil	Median	75er-Perzentil
Auslastungsgrad Sportplätze in %	64,96 %	77,07 %	134,54 %
Auslastungsgrad Sporthallen in %	74,03 %	80,83 %	83,24 %
Hückeswagen Sporthallen in %		ca. 100 %	

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Thomaßen Consult

Gutnickstr. 50
50769 Köln

Telefon : 0221 589 6668
Telefax : 0221 589 6724

<http://www.thomassen-consult.de>

info@thomassen-consult.de