

**Universitätsstadt Tübingen**

Fachbereich Tiefbau

Albert Füger, Telefon: 204-2266

Gesch.Z.: FB 9

Fachabteilung Schule und Sport

Christine Vollmer, Telefon 204-1240

Gesch.Z.: FA 54

Vorlage **157/2011**

Datum 28.04.2011

**Berichtsvorlage**zur Behandlung im: **Ausschuss für Soziales, Bildung, Jugend und Sport**zur Kenntnis im **Ortschaftsräte**

---

**Betreff: Verteilung der Mittel für die Schulhofumgestaltung und Unterhaltungsmaßnahmen der Schulhöfe 2011**

Bezug: Vorlagen 79/2009, 154/2010

Anlagen: 2 Bezeichnung:  
Anlage 1: Schulhöfe Bestandsaufnahme 2011  
Anlage 2: Mittelverteilung Schulhöfe 2011

---

**Zusammenfassung:**

Die Mittel für die Unterhaltung und Neugestaltung der Schulhöfe werden im Jahr 2011 entsprechend der Liste in Anlage 2 verwendet.

**Ziel:**

Information des Ausschuss für Soziales, Bildung, Jugend und Sport

## Bericht:

### 1. Anlass

Im Jahr 2011 stehen insgesamt 87.500 Euro für die Instandhaltung und die Umgestaltung der Schulhöfe zur Verfügung.

Jahr	Haushaltsstelle	Bezeichnung	Betrag
2011	2.2000.9500.000	Umgestaltung Schulhöfe Baumaßnahmen	40.000 €
2011	2.2000.9870.000	Umgestaltung Schulhöfe Zuschüsse Elterninitiativen	7.500 €
2011	1.2950.5111.000	Unterhaltung Schulhöfe	40.000 €
		<b>Gesamt</b>	<b>87.500 €</b>

### 2. Sachstand

Die Gestaltung der Schulhöfe der Tübinger Schulen erfolgt in enger Abstimmung mit den Schulen und Fördervereinen. Da nicht alle gewünschten und geplanten Maßnahmen mit den zur Verfügung stehenden Mitteln sofort umgesetzt werden können, erfolgt die Planung in unterschiedlichen Bauabschnitten. Zusätzlich zu den städtischen Mitteln für die Gestaltung und Unterhaltung der Schulhöfe bringen Fördervereine, Eltern und Schülerinnen und Schüler in der Regel finanzielle Mittel oder Eigenleistungen in die Projekte ein. Die finanzielle Beteiligung der Fördervereine steht im Vorfeld nicht immer detailliert fest, deshalb sind in der Auflistung der Maßnahmen nur die entsprechenden Finanzmittel der Stadt aufgeführt. Falls Fördervereine im Laufe eines Jahres mehr finanzielle Mittel in die Projekte einbringen als geplant, werden die Maßnahmen erweitert.

Die Verwaltung hat ab 2011 ein neues Verfahren eingeführt und in Anlehnung an die Sportstättenanierungsliste alle Schulhöfe aufgeführt und folgende Faktoren als Bewertungsgrundlage aufgenommen (vgl. Anlage 1) sowie einen Mittelverteilungsvorschlag (vgl. Anlage 2) erarbeitet.

Faktoren:

- Größe des Schulhofes und Ausstattung
- Baulicher Zustand (1= sehr gut bis 6 = ungenügend)
- Qualität für Bewegungsanreize (1= sehr gut bis 6 = ungenügend)
- aktuelles Planungsstand
- Beteiligung von Schulfördervereinen und Eltern
- Wünsche der Schule
- Bereits durchgeführte Maßnahmen
- Für 2011 geplante Fördermittel.

3. **Vorgehen der Verwaltung**

Die Verwaltung wird entsprechend der in der Übersicht dargestellten Mittelverteilung (vgl. Anlage 2) die Arbeiten in Auftrag geben und die Planungen mit den Schulen und Fördervereinen abstimmen.

Die Prioritäten bei der Vergabe der Mittel sind:

- Priorität 1: Notwendige Maßnahmen zur Sicherstellung der Verkehrssicherheit.
- Priorität 2: Notwendige bauliche Erhaltungsmaßnahmen
- Priorität 3: Engagement der Schule und des Fördervereines für die Umgestaltung des Schulhofes

4. **Finanzielle Auswirkungen**

Die insgesamt im Jahr 2011 notwendigen Mittel in Höhe von 87.500 Euro sind im Haushalt eingestellt. Die Mittel werden planmäßig bewirtschaftet.

3. **Anlagen**

Anlage 1: Schulhöfe Bestandsaufnahme 2011

Anlage 2: Mittelverteilung Schulhöfe 2011

**Schulhöfe Bestandsaufnahme 2011**
**Anlage 1 zu Vorlage 157/2011**

\* 1 = sehr gut, 6 = ungenügend

	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Beweg- ungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestalt- ung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
1.)	Grundschule im Aischbach	Sindelfinger Str. 1	21.368 m <sup>2</sup>	3.558 m <sup>2</sup>	17.810 m <sup>2</sup>			191	Bewegungsparcours, befestigte Sportfläche, asphaltiertes Kleinspielfeld, Boulderwand, asphaltierter Schulhof, Kletternetze, Schulgarten, Spielwiese, Tischtennisplatte	2	2	keine weiteren Planungen	ja	derzeit keine weiteren Planungen	Komplett- sanierung 2009/2010 keine weiteren Planungen			
2.)	Grundschule Hechinger Eck	Schickhardtstr.. 11	1.955 m <sup>2</sup>	947 m <sup>2</sup>	1.008 m <sup>2</sup>	417 m <sup>2</sup>		192	Boulderwand, Kletter- Bewegungs- und Hüpfangebote, Kunststoffkleinspielfeld, grünes Klassenzimmer	2,5	2,5	keine weiteren Planungen		Sanierung wassergebunden e Decke Spielplatz		2012 Sanierung wassergebunden e Decke Spielplatz ca. 5000 €		
3.)	Ludwig-Krapf- Schule	Sieben-Höfe- Str.. 58	2.971 m <sup>2</sup>	888 m <sup>2</sup>	2.083 m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>		103	Lammgarten kann genutzt werden, asphaltierter Schulhof, Bewegungsangebote	4	3		ja	Verkehrsgarten sanieren	Verkehrsgarten Klettermöglich- keiten mit Fallschutz			
4.)	Französische Schule	Galgenbergstr.. 86	13.415 m <sup>2</sup>	1.527 m <sup>2</sup>	11.888 m <sup>2</sup>			223	asphaltierter Schulhof, Wiesenflächen, Sportflächen, Tiergehege, Anschluss an Spielplatz, versch. Spielgeräte, Tischtennisplatte	2,5	2		ja			2011 Sanierung Sitzbänke Sportbereich  2013 Zaunsanierung	3.000,00 €	
5.)	Grundschule an der Hügelstraße	Hügelstraße 17 19	6.676 m <sup>2</sup>	1.625 m <sup>2</sup>	5.051 m <sup>2</sup>	378 m <sup>2</sup>		183	Kletter- und Bewegungsmöglichkeite n, asphaltiertes Kleinspielfeld, Schulgarten, Tischtennisplatte	2 / 4 (Kleinspielf eld)	2,5		ja			2013-2015 Asphalt und Ballfang dringend sanierungs- bedürftig; umfangreiche Maßnahmen muss separat finanziert werden		

	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Bewegungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestalt- ung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
6.)	GSI - Silcherschule	Seelhausgasse 31	3.168 m²	1.471 m²	1.697 m²			141	zu kleiner Schulhof	2,5	4	Plan liegt vor	ja	Umgestaltung alter Schulhof (Bereich alte Silcherschule)	2010 Rondell abgebaut, BA 2	Kletter und Bewegungs- bereich BA 3 in Abhängigkeit von der Entwicklung alte Silcherschule (ca. 79.000 €)		
7.)	GSI - Melanchthon- schule	Münzgasse 20	274 m²	235 m²	39 m²			63	Kein Schulhof vorhanden									
8.)	GSI - Lindenbrunne- n - Pavillon	Umlandstraße 38	7.499 m²	1.170 m²	6.329 m²			142				Neubau geplant			Sanierung Zaun 2009	Keine Planungen, da Neubau geplant		
9.)	Grundschule auf der Wanne	Eduard- Spranger- Straße 69	22.896 m²	2.746 m²	20.150 m²	507 m²		131	asphaltierter Schulhof, Bewegungsparcours, Weitsprunganlage, Verkehrsübungsplatz, Tischtennisplatte	3	2,5	keine Planung		Innenhof	Hangsanierung			
10.)	Grundschule WHO	Weißdornweg 22	9.621 m²	1.820 m²	7.801 m²	357 m²		157	asphaltierter Schulhof, Grünflächen	3	5	Anfrage bei Baurecht- samt	ja	Bewegungsparco- urs		Bewegungs- parcours	10.000,00 €	
11.)	Grundschule Winkelwiese	Haußerstraße 130 - 132	13.574 m²	1.311 m²	12.263 m²			147	Bewegungsparcours, asphaltierter Schulhof, Kleinspielfeld, Zugang zum Spielplatz	3	2,5	keine Planung		Boulderwand	Sanierung Freiflächen Schulkindbetre- uung 2010 begonnen	Abschluss der Maßnahme aus Restmittel 2010 finanziert.		

	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Bewegungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestalt- ung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
12.)	Grundschule Bühl	Sengentalstra- ße 16	8.852 m²	1.019 m²	7.833 m²			70	Bewegungsparcours, asphaltierter Schulhof, Verkehrsübungsplatz, Wiese, Tischtennisplatte	2	2	Konzept liegt vor	ja	Bewegungs- parcours BA 2	BA 1 Bewegungs- parcours	2011 BA 2 2013-2015 BA 2 Bewegungspar- cours Restbedarf ca. 8.000 €	6.000,00 €	
13.)	Grundschule Hagelloch	Viehtorstraße 20	41.952 m²	1.944 m²	40.008 m²			39	Bewegungsparcours, Klassenzimmer im Grünen, Streetballanlage, Tastpfad, Zugang zu Sportplätzen, Tischtennisplatte, Spielwiese	2	2,5	Plan liegt vor	ja	Rampenaufgänge entsprechend der vorliegenden Planung	siehe links	2011 Rampen- aufgang 10.000 € geplant	6.000,00 €	
14.)	Grundschule Hirschau	Schulstraße 28	37.456 m²	2.668 m²	34.788 m²			125	Bewegungsparcours, Asphaltfläche 2 Tischtennisplatten, Tastpfad, Bolzplatz, Verkehrsübungsplatz, Wildbienenprojekt, angrenzend Spielplatz	2	2	Planung liegt vor	ja	Bewegungsparco- urs BA 2	siehe links	2011 Bewegungs- parcours BA 2	8.000,00 €	
15.)	GS Charlotten- schule Kilchberg	Rammertstraße 27	5.797 m²	621 m²	5.176 m²			46	asphaltierter Schulhof, Rasenkleinspielfeld, Zugang zu Spielplatz	2	4	keine Planung						
16.)	Grundschule Pfrondorf	Kohlplattenweg 49	32.781 m²	2.154 m²	30.627 m²			129	Bewegungsparcours alt und neu, asphaltierter Schulhof, Weisenfläche, Tastpfad, Zugang zu Sportanlage, Tischtennisplatte	3	1,5	Planung liegt vor	ja	Bewegungs- parcours BA 2, Fahrradständer, Zugang zum Eingangsbereich, Sanierung der Asphaltfläche	Bewegungs- parcours BA 1 in 2010	Umsetzung des Konzepts in weiteren Baubabschnitten	10.000,00 €	
17.)	Grundschule Unterjesingen	Am Baylerberg 12	4.142 m²	834 m²	3.308 m²			76	Bewegungsparcours, asphaltierter Schulhof, Fahrradständer, Tischtennisplatte	3	3		ja			2011 Unterhalt Spielplatz 2012 Ballfangzaun (ca. 15.000)	3.000,00 €	

	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Bewegungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestaltung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
18.)	Grundschule Weilheim	Wilonstraße 41	1.716 m²	477 m²	1.239 m²			47	Schulgarten, Kletterkreisel, asphaltierter Schulhof, Tischtennisplatte, Fahrradständer	2,5	3				2002 Neugestaltung			
19.)	Dorfsack- schule	Neuhalden- straße 2	4.453 m²	1.280 m²	3.173 m²			242	asphaltierter Schulhof, Sitz- und Klettermöglichkeiten, grünes Klassenzimmer, Schulgarten, Rutschbahn, Anschluss an Kinderspielplatz, Tischtennisplatte, Basketballanlage, Brunnen, Bewegungsparcours, Spielhäuschen, Fahrradständer	2	2		ja		Mit Sanierung 2009 erneuert			
20.)	Köstlinschule	Wilhelmstraße 93	1.800 m²	664 m²	1.136 m²	52 m²		70	asphaltierter Pausenhof, Zugang zum Spielbereich Kindertagesstätte Wilhelmstraße, Tischtennisplatte	3,5	4	keine Planung		Lärmschottung	neues Gartenfluchtto- r			
21.)	Hauptschule Innenstadt	Westbahnhofstr aße 27	15.246 m²	4.662 m²	8.805 m²	169 m²		234	asphaltierter Schulhof, Kleinspielfeld, Schulgarten, Tischtennisplatten, Fahrradständer, Sitzmöglichkeiten, Rasenfläche um Spielfeld	2	3	keine Planung			Kleinspielfeld, Sitzmöblierung			
23.)	Albert- Schweitzer- Realschule	Westbahnhof- straße 25						534	asphaltierter Schulhof, Kleinspielfeld, Schulgarten, Tischtennisplatten, Fahrradständer, Sitzmöglichkeiten, Rasenfläche um	2	3	keine Planung		Übergang zu Gebäude Schleifmühlestra- ße 32 herstellen		Übergang zu Gebäude Schleifmühle- weg 32 herstellen	16.000,00 €	

	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Bewegungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestalt- ung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
	Hermann-Hepper-Turnhalle	Westbahnhof- straße 23		1.779 m²														
22.)	Mörike- Schule	Primus-Truber- Straße 27 + 31	28.563 m²	2.767 m²	18.923 m²			183	asphaltierter Schulhof teilweise saniert, Wildbienenprojekt, Zug, Garten, Basketball, Fahrradständer, Tischtennisplatte	3	3,5	keine Planung						
24.)	Walter-Erbe- Realschule	Primus-Truber- Straße 33		2.525 m²				417	asphaltierter Schulhof, Schulgarten, Basketball, Fahrradständer, Tischtennisplatte	3,5	4	keine	ja	Umbau vertieftes Atrium				
25.)	Carlo-Schmid- Gymnasium	Primus-Truber- Straße 37		3.326 m²				832	asphaltierter Schulhof, Fahrradständer, Tischtennisplatte	2,5	4	keine Planung		Fahrradständer Innenraumbegrü- nung				
30.)	Pestalozzi- schule - Förderschule	Primus-Truber- Straße 35		1.022 m²				60	Bewegungsparcours, asphaltierter Schulhof, befestigte Fläche, Fahrradständer, Tischtennisplatte	2,5	3	Planung liegt vor	ja		BA 1 in 2010	BA 2	5.000,00 €	
26.)	Kepler- Gymnasium	Uhlandstraße 30	17.404 m²	7.581 m²	9.823 m²	173 m²		946	kleiner Schulhof Bewegungsraum Uhlandstraße/ Mensa und Anlagenpark, grünes Klassenzimmer, Atrium	3	3,5	keine Planung			Umgestaltung Uhlandstraße			
27.)	Uhland- Gymnasium	Uhlandstraße 24						718	Neubau geplant									



	Name der Schule	Adresse der Schule	Flurstück gesamt	Gebäude	freie Fläche		Lage- plan	Anzahl der Schul- kinder	Größe des Schulhofes/ Ausstattung	Baulicher Zustand 1 - 6 *	Qualität der Beweg- ungs- anreize 1 - 6 *	Planungs- stand	Schul- förder- verein / Eltern beteiligen sich an Neugestalt- ung	Wünsche der Schule:	Bereits erledigte Maßnahmen :	Geplante Baumaß- nahmen:	Für 2011 geplante Fördermittel	Bemerkung
28.)	Wildermuth- Gymnasium	Derendinger Allee 8	7.711 m²	3.142 m²	4.569 m²			1.303	Bewegungsparcours, Kleinspielfeld, Zug, Sitz- und Aufenthaltsmöglichkeiten, Tischtennisplatte, asphaltierter Schulhof	2,5	2	Planung liegt vor	ja	weitere Bauabschnitte	BA 1 2010 siehe links		5.000,00 €	
29.)	Geschwister- Scholl-Schule Gymnasium	Berliner Ring 33	55.125 m²	10.423 m²	44.702 m²			1.100	versch. Sportanlagen, Fahrradabstellanlagen, Tischtennis, Sandspiel, Boulderwand, Bewegungsparcours, Kletteraufgänge, Hängematte, Atrium	4	1,2	Planung liegt vor	ja	Sanierung altes Atrium /grünes Klassenzimmer	Bewegungspar- cours	Sanierung altes Atrium 2011, Sanierung Kleinspielfeld Sonder- maßnahme Allwetterplatz General- sanierung (ca. 100.000 €)	10.000,00 €	