

**Schulturnhalle Hoheneck
Raumprogramm**

Ludwigsburg, 09.06.2015

Nr.	Zahl der Räume	Nutzungen	Nutzfläche: "Circa-Angaben"		Anmerkungen
1.		Sportflächen			
	1	Turnhalle	544	m ²	Abmessungen 34x16 m mit 1 Trennwand teilbar in 2 Einheiten 20x16m und 14x16m; Flächenelastischer Sportboden (gem. DIN 18032)
		Sportflächen Zwischensumme	544	m ²	
2.		Geräteräume			
	2	Geräteraum 1 + 2	mind. 125	m ²	entwurfsabhängig; DIN Maße sind nicht ausreichend, da für Tischtennis auf Wettkampfniveau eine große Anzahl an Tischtennisplatten nötig ist; teilweise 5,5 Meter tief für Schwebebalken
		Geräteräume Zwischensumme	125	m ²	
3.		Umkleideräume und Sanitärbereich			
	4	Umkleiden Sportler/-innen	62	m ²	4 Umkleiden je 15,5 m ² mit je ca. 8,5 m Banklänge
	2	Duschen Sportler/-innen	16	m ²	2 Duschbereiche à 8 m ² mit je 6 Duschen
	2	Sanitär- und Waschbereich	12	m ²	2 Vorräume mit je ca. 6 m ² und je 1 Waschbecken und je 1 WC
	2	Lehrerumkleide mit Dusche (gleichzeitig Schiedsrichter-Räume)	15	m ²	2 Lehrerumkleiden (1 x Damen, 1 x Herren) à 7,5 m ²
	1	Sanitätsraum/Regieraum	10	m ²	Zentrale Lage auf Hallenebene
		Umkleide- u. Sanitärbereich Zwischensumme	115	m ²	
4.		Sonstige Räume			
	1	Eingangsbereich / Foyer			Fläche entwurfsabhängig; behindertengerechter Zugang
	1	Besucher WC (D)	2	m ²	Bereich Foyer WC-D
	1	Besucher WC (H), incl. Beh. WC	5	m ²	Bereich Foyer WC-H
	1	Technikraum	mind. 20	m ²	Fläche entwurfsabhängig, kein Zugang zur Halle notwendig
	1	Putzraum	6	m ²	
	1	Geräteraum für Schulhofgeräte und Geräte des Hausmeisters	20	m ²	Anmerkung Verwaltung: Wenn in Baukörper der Halle integriert, dann benötigt der Geräteraum eine Tür zum Pausenhof. Anmerkung von Schule und Verein: Der Geräteraum kann ein separater, simpler Baukörper auf dem Schulhof sein.
		Sonstige Räume Zwischensumme	53	m ²	(ohne Foyer und Verkehrs- und Technikflächen)
		Gesamtsumme	837	m ²	(ohne Foyer und Verkehrs- und Technikflächen)
		Gesamtsumme maximal/verbindlich:	906	m²	
5.		Sportfreiflächen			
	1	Multifunktionaler Sportplatz	600 - 800	m ²	entwurfsbedingt Empfohlene Abmessungen 20x40 m (nach DIN); mit Sprnggrube Belag: Asphalt / alternativ: Kunststoff