



Planungskennwerte für Flächen und Rauminhalte nach DIN 277

Vergleich BKI 2016 KITA einfacher Standard

Grundflächen	Fläche/NUF (%)	Fläche/BGF (%)	Flächen in m²	Fläche/NUF (%)	Fläche/BGF (%)
NUF Nutzungsfläche	100,0	66,6	331,00 m²	100,00%	69,99%
TF Technikfläche	1,4	0,9	5,57 m²	1,68%	1,18%
VF Verkehrsfläche	19,8	14,4	67,02 m²	20,25%	14,17%
NRF Netto-Raumfläche	120,9	84,9	403,59 m²	121,93%	85,34%
KGF Konstruktions-Grundfläche	18,3	12,7	69,32 m²	20,94%	14,66%
BGF Brutto-Grundfläche	140,6	100,0	472,91 m²	142,87%	100,00%

BRI in m³ =	1807,415 m³	Plätze	40
-------------	-------------	--------	----

Brutto-Rauminhalte	BRI/NUF (m)	BRI/BGF (m)	BRI/NUF (m)	BRI/BGF (m)
BRI Brutto-Rauminhalt	5,11	5,31	5,46	3,82

Flächen von Noteinheiten	NUF/Einheit (m²)	BGF/Einheit (m²)	NUF/ Einheit (m²)	BGF/ Einheit (m²)
Fläche für Kinder	6,39	6,81	8,28	11,82

Planverfasser: ARCHITEKTUR- u. INGENIEURBÜRO Dr. Ing.-Joachim Richter Dorfstraße 29 in 39517 Angern OT Bertingen Tel.: 039366 979670 Fax 039366 979672 Mail richter-tangerhuetta@t-online.de	Bauvorhaben: Neubau KITA 40 Plätze Standort: Chausseestr. 28 39576 Stendal OT Uenglingen
Bauherr: Hansestadt Stendal vertreten durch das Bauamt Moltkestraße 34-36 39576 Stendal	Darstellung: Grundriss Plangröße: A3, Phase E Maßstab: 1:100 Zeichn. Nr.: 2 gezeichnet: Dr. Richter Datum Erstausgabe: 14.03.2017
Unterschriften: Bauherr: _____ Planverfasser: _____	Kita Leiterin