

## Berechnung des umbauten Raumes

Ausbau OGS Beethovenstraße  
 Beethovenstraße 16  
 47226 Duisburg

Planstand 31.01.2025

	Faktor	BGF-R	BGF-S	Gesch.- Höhe	BRI-R	BRI-S
--	--------	-------	-------	-----------------	-------	-------

<b>Neubau</b>						
		<b>1.307,61 m<sup>2</sup></b>	<b>0,00 m<sup>2</sup></b>		<b>5.285,63 m<sup>3</sup></b>	<b>0,00 m<sup>3</sup></b>
EG (Anpassungsbereich an Bestand)	1,00	50,41 m <sup>2</sup>		4,55 m	229,38 m <sup>3</sup>	
	1,00		0,00 m <sup>2</sup>	0,00 m		0,00 m <sup>3</sup>
EG (neuer Baukörper)	1,00	411,09 m <sup>2</sup>		4,33 m	1.780,03 m <sup>3</sup>	
	1,00		0,00 m <sup>2</sup>	0,00 m		0,00 m <sup>3</sup>
OG1	1,00	411,09 m <sup>2</sup>		3,73 m	1.533,38 m <sup>3</sup>	
	1,00		0,00 m <sup>2</sup>	0,00 m		0,00 m <sup>3</sup>
Brücken	1,00	12,60 m <sup>2</sup>		3,43 m	43,20 m <sup>3</sup>	
	1,00	11,32 m <sup>2</sup>		3,43 m	38,83 m <sup>3</sup>	
	1,00		0,00 m <sup>2</sup>	0,00 m		0,00 m <sup>3</sup>
OG 2	1,00	411,09 m <sup>2</sup>		4,04 m	1.660,81 m <sup>3</sup>	
	1,00		0,00 m <sup>2</sup>	0,00 m		0,00 m <sup>3</sup>

<b>SUMME BGF-R</b>		<b>1.307,61 m<sup>2</sup></b>				
<b>SUMME BGF-S</b>			<b>0,00 m<sup>2</sup></b>			
<b>BGF Gesamt</b>		<b>1.307,61 m<sup>2</sup></b>				

<b>SUMME BRI-R</b>					<b>5.285,63 m<sup>3</sup></b>	
<b>SUMME BRI-S</b>						<b>0,00 m<sup>3</sup></b>
<b>BRI Gesamt</b>					<b>5.285,63 m<sup>3</sup></b>	