

ZVSA - Zweiter Verwaltungsstandort Aalen

Ermittlung BRI - Flächenberechnung nach DIN 277

| Ermittlung BRI | Gebäude 1 | Gebäude 2 | Foyer | | | |
|-------------------------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------|
| Geschosshöhen | | | | | | |
| Untergeschoss | | | | | | |
| Untergeschoss | | 4,61 m | | | | |
| BRI (S) UG Lichtschacht | | | | 3,20 m | | |
| Obergeschosse | | | | | | |
| Erdgeschoss | 6,18 m | 4,85 m | 5,80 m | | | |
| 1. Obergeschoss | 3,70 m | 3,70 m | | 1,85 m 1,85 m | | |
| 2. Obergeschoss | 3,70 m | 3,70 m | | | | |
| 3. Obergeschoss | 3,70 m | 3,70 m | | | | |
| 4. Obergeschoss | 4,30 m | 3,70 m | | | | |
| 5. Obergeschoss | | 4,30 m | | | | |
| Ermittlung BRI (ohne Erweiterungsfläche) | | | | | | |
| | Gebäude 1 | Gebäude 2 | Foyer | Gesamt BRI (R) | Gesamt BRI (S) | |
| BRI (R) in m ³ | | 7.583 m ³ | | 7.583 m ³ | | |
| BGF (S) in m ² (Lichtschächte) | | | | | 256 m ³ | |
| BRI Obergeschosse | | | | | | |
| Erdgeschoss | 6.736 m ³ | 6.581 m ³ | 785 m ³ | 14.101 m ³ | 100 m ³ 118 m ³ 611 m ³ | |
| 1. Obergeschoss | 4.111 m ³ | 5.158 m ³ | | 9.269 m ³ | | |
| 1. OG überdachter Bereich aus EG | 43 m ³ | 73 m ³ | | 115 m ³ | | |
| 2. Obergeschoss | 4.111 m ³ | 5.158 m ³ | | 9.269 m ³ | | |
| 3. Obergeschoss | 4.111 m ³ | 5.158 m ³ | | 9.269 m ³ | | |
| 4. Obergeschoss | 4.777 m ³ | 5.158 m ³ | | 9.935 m ³ | | |
| 5. Obergeschoss | | 5.994 m ³ | | | | |
| BRI (R) Gesamt | | | | 59.541 m³ | BRI (S) Gesamt | 1.085 m³ |
| BRI (R) Gesamt | Stand 25.02.2022 | | | 62.064 m ³ | BRI (S) Gesamt | 990 m ³ |