

## Schweiz - Zusammenhang zwischen der Größe eines Sicherheitszeichens und der maximalen Erkennungsweite nach VKF Brandschutzrichtlinie 17/15

$$p = d / s$$

p - ist die Schrifthöhe (mm)  
 d - ist die Erkennungsweite (m)  
 s - ist der Distanzfaktor

Zeichen	Maße (mm)	p Schrifthöhe (mm)	d Erkennungsweiten (m)
 Rettungs- und Brandschutzzeichen (s=65)	150x150	150	10
	200x200	200	13
	300x300	300	20
	400x400	400	26
 Rettungs- und Brandschutzzeichen (s=65)	150x200	150	10
	200x300	200	13
	300x150	150	10
	300x400	300	20
	450x150	150	10
	400x200	200	13
	600x300	300	20
	1200x600	600	40

### Damit ein Schild gesehen und verstanden wird

Wird seine Größe in Einklang mit dem maximalen Sichtabstand und den räumlichen Gegebenheiten gewählt. Jedoch hängt der Sichtabstand, bei dem ein Schild einer bestimmten Größe deutlich sichtbar und verständlich ist, auch von der Kategorie des Schilds, Beleuchtungsfaktoren und dem Detailniveau ab.

Je größer das Schild, desto größer ist der Sichtabstand.

