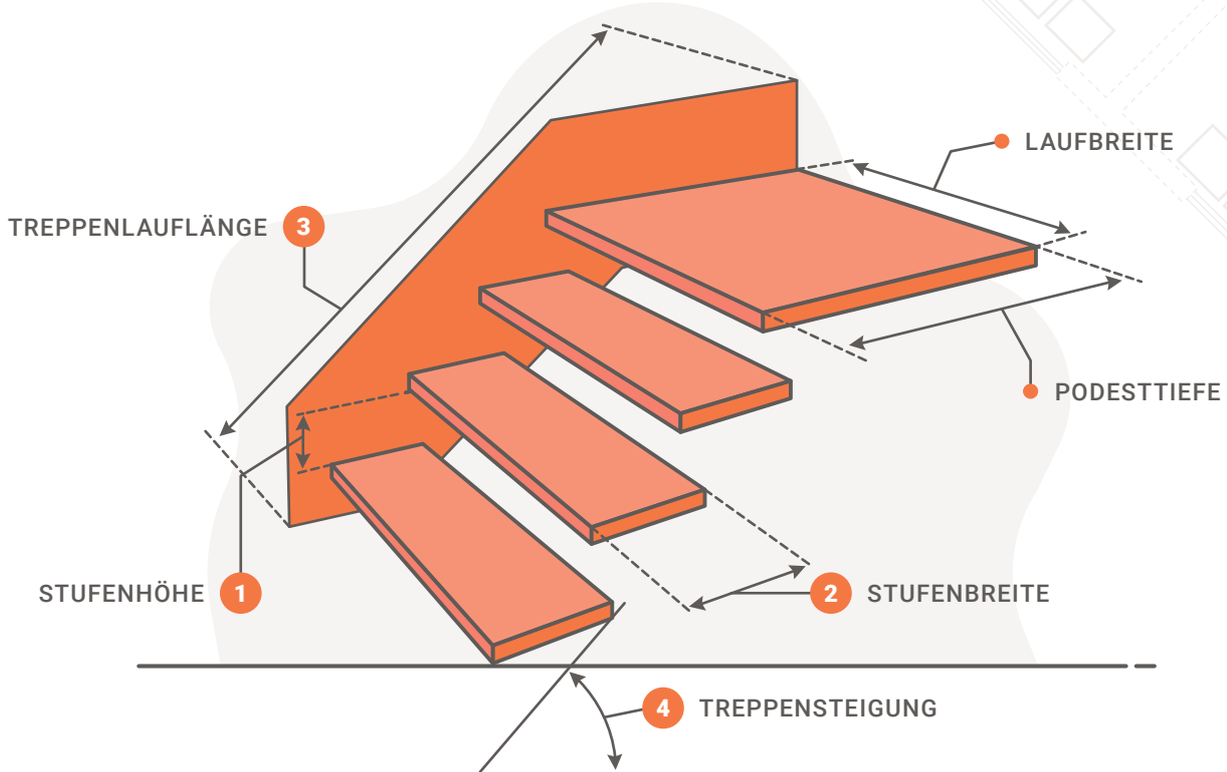


TREPPENBERECHNUNG

NACH DIN 18065



1 STUFENHÖHE	Formel	Geschosshöhe	:	18 cm [Ideal Stufenhöhe]	=	Benötigte Stufenanzahl
	Ihre Werte		cm	:	18 cm	=
	Formel	Geschosshöhe	:	Benötigte Stufenanzahl	=	Tatsächliche Stufenhöhe
	Ihre Werte		cm	:	[gerundeter Wert]	=
2 STUFENBREITE	Formel	63 cm	-	(2 × Stufenhöhe)	=	Stufenbreite
	Ihre Werte	63 cm	-	2 × cm	=	cm
3 TREPPENLAUFLÄNGE	Formel	Stufenanzahl	×	Stufenbreite	=	Treppenlauflänge
	Ihre Werte		×	cm	=	cm
4 TREPPENSTEIGUNG	Formel	Geschosshöhe	:	Treppenlauflänge	=	Treppensteigung
	Formel		cm	:	cm	=

ÜBERPRÜFUNG

SICHERHEITSREGEL	Formel	Stufenbreite	+	Stufenhöhe	=	ca. 46 cm
	Ihre Werte		cm	+	cm	=
BEQUEMLICHKEITSREGEL	Formel	Stufenbreite	-	Stufenhöhe	=	ca. 12 cm
	Ihre Werte		cm	-	cm	=