

FORMULAR ZUR ANFORDERUNG EINER HEIZUNGSSTUDIE

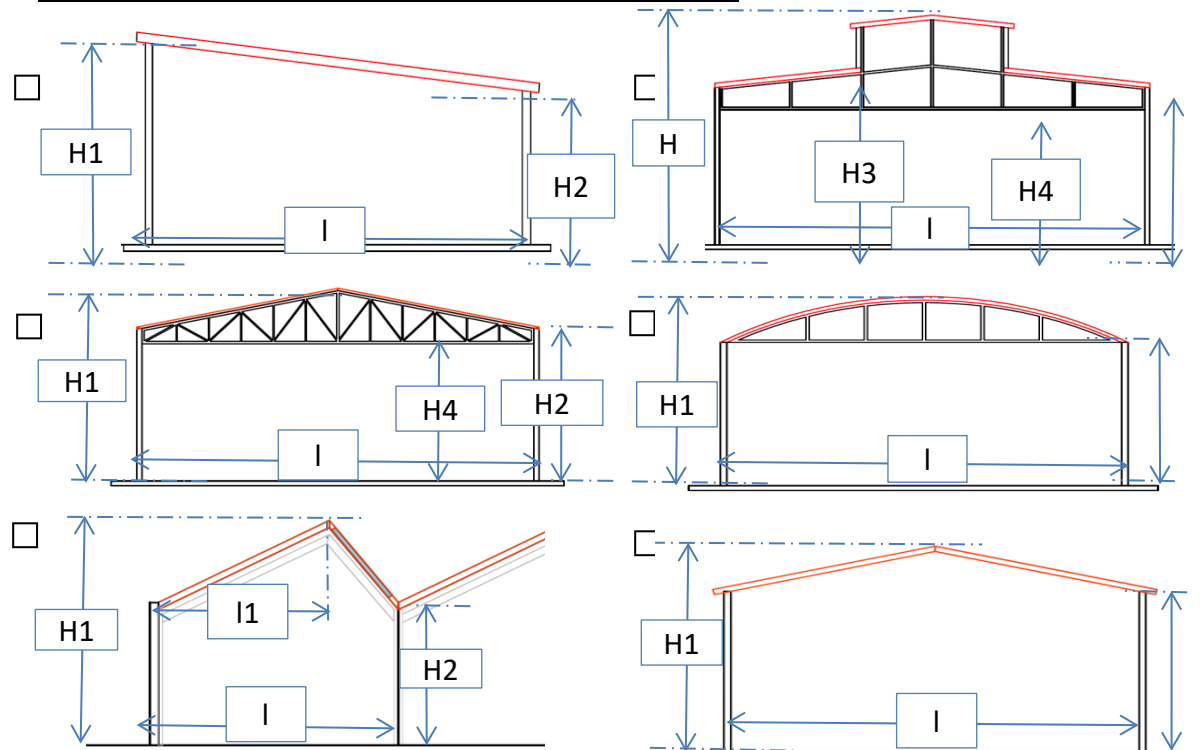
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Studie	Datum
	Aktivität in der Halle
	Antwort gewünscht bis (Datum)
	Hallentyp
SBM Vertreter	Name
	Gesprächspartner
Gas	Gastyp (G20, G25, G31 oder andere)
	Eintrittsdruck (Eingang vom Gebäude) (mbar)
	Entfernung zwischen dem Gaszähler und dem Punkt der Ankunft im Gebäude (Punkt G) (m)

BAUWERK		
Verwendung	Gewünschte Innentemperatur (°C)	
	Nachttemperatur (°C)	
	Aussetemperatur (°C)	
	Ventilation Typ	<input type="checkbox"/> Natürliche <input type="checkbox"/> Mechanische
	Wenn mechanische Belüftung, Abluftströmung in m ³ /h	
	Arbeitszeit (Stunde/Tag)	
	Arbeitszeit (Tag/Woche)	
Zwischendecke	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	

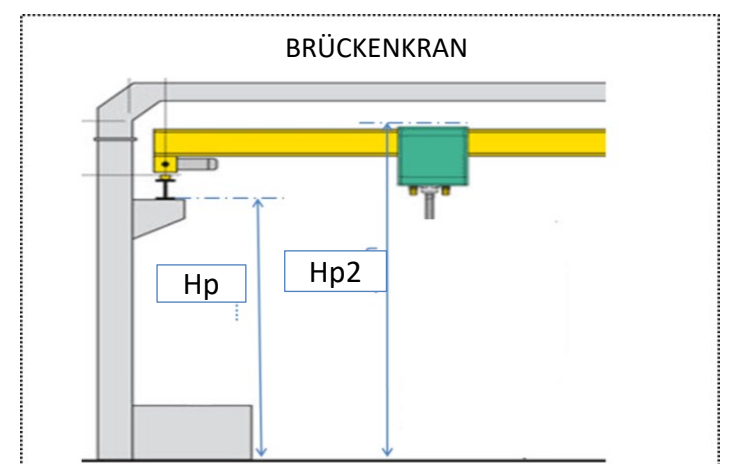
WÄRMEDÄMMUNG DES GEBÄUDES			
Wand typ 1	Material/dicke (cm) oder U (W/m ² .K) + Standort		
Wand typ 2	Material/dicke (cm) oder U (W/m ² .K) + Standort		
Fenster type 1	Typ/Abmessungen		
	Betrag		
	Standort (Wand oder Dach)		
Fenster type 2	Typ/Abmessungen		
	Betrag		
	Standort (Wand oder Dach)		
Dach typ 1	Material/Dicke (cm) oder U (W/m ² .K) + Standort		
Dach typ 2	Material/Dicke (cm) oder U (W/m ² .K) + Standort		
Tür typ 1	Typ/Abmessungen		
	Betrag		
Tür typ 2	Typ/Abmessungen		
	Betrag		

Gebäudeabmessungen	
Wählen die formular (auf der rechten Seite)	l (m)
	l1 (m)
	H1 (m)
	H2 (m)
	H3 (m)
	H4 (m)
	Hp1 (m)
Hp2 (m)	
Andere	Binderabstand (m)
	Länge des Gebäudes (m)
	Beheizte Oberfläche (m ²)

Wählen Sie das entsprechende Formular aus:



Wenn es einen Brückenkran gibt :



Bitte senden Sie uns : Baupläne (DWG/DXF) und Fotos.

