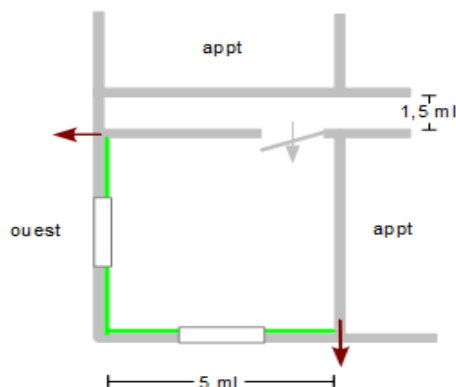


DPEWin

Aide par l'exemple.

L'aide complète de Perrenoud est à imprimer : lien « Aide » sur la page d'accueil de DTIMMO : DPEWin.



Appartement de 5x5m soit 25 m². Garages au sous sol. Appartement mitoyen à l'est et en haut, sur couloir au nord. Murs parpaings de 20 cm. Isolation : 5 cm. Porte bois. Fenêtres PVC 6mm. Chauffage électrique. Ballon Ecs 100l.

Note : au lancement de DPEWin, DTIMMO restera bloqué. Si DTIMMO ne « bouge » plus, c'est que DPEWin est ouvert ou caché derrière la fenêtre de DTIMMO. Dans ce dernier cas, il faudra fermer DTIMMO avec le gestionnaire de tâches.

Ouvrez un DPE d'un nouveau dossier (même programmé).

Description de l'étude (données administratives)

Données reprises de DTIMMO. Rien à modifier. Bouton « Fermer »

Données techniques. Page 12 de l'aide de Perrenoud.

Département : 33 - Altitude : 1 m. - Type : vente - Immeuble collectif
Cochez : « Le propriétaire.... » ainsi que « Chauffage Individuel.... »
Année : entre 1948 et 1974 - Réseau : inconnu.
Bouton « Fermer »

Saisie du bâtiment (Diagnostic)

Saisie du bâtiment. Page 15

Laissez « Bâtiment n°1 » - Bouton « Suivant » en haut à droite.

Saisie du logement

Laissez « Logement 001 » - Surface : 25 m².

Généralités. Page 17

Laissez « Etat actuel ». Dans la case « Inertie » choisissez « très lourde ». Ouvrez le bouton d'aide à droite. Bouton « Suivant ».

Note 1 : à voir impérativement les parois lourdes page 76 de l'aide de Perrenoud.

Note 2 : vous pouvez intégrer une photo (on verra dans le rapport).

Murs. Page 20

Mur n°1 : renommez « Mur sur couloir » - à droite : « Mur sur local non chauffé ».

Dans les photos : Murs en bloc de béton creux

Isolation : non - Cochez « Murs avec composants lourds » - Épaisseur : 20 cm.

Pour les murs autres que extérieur, il faut renseigner en actionnant le bouton en bas « Calcul de B ». Page 21

Désignation : laisser vide - Non - Non - plus de 25 %... - 12,5 - 3,75 – Collectif Circulations communes sans ouverture directe sur l'extérieur. Bouton « Valider »

Ajouter un second mur avec la croix à droite de Mur sur couloir : « Mur mitoyen ».

Position : Mur mitoyen

Isolation : non. Cochez « Mur avec composants lourds » (sinon, on ne pourra pas gérer les ponts thermiques).

Ajouter un mur extérieur.

Mur en blocs de béton creux de 20 cm. Isolation de 5. Par l'intérieur.

Attention à ne pas oublier de cocher «Mur avec composants lourds »

Bouton « Suivant »

Planchers. Page 22.

Renommez « Plancher »

Sur local non chauffé - Dalle béton - Isolé : non - Cochez « Plancher avec composants lourds »

Rappel : pour les parois autres que extérieur, il faut renseigner « Calcul de b »

Désignation : vide - Non - Non - mois de 25 %.... - Collectif sous sol

Plafonds. Page 23.

Renommez « Plafond ». Position : Mitoyen - Isolation : non - Cochez « Plancher avec composants lourds »

Fenêtres. Page 24.

Renommez « Fenêtre ». battante - PVC - dormant 5 cm - Cochez « Menuiserie avec joints » - DV : air sec - 6 mm - Nu intérieur - sans volets

Porte. Page 25.

Renommez « Porte ». Laisser par défaut

Métré des pièces. Page 26.

Renseignez les façades.

Surface directe comme l'exemple ci dessous (12,5)

ou Longueur x hauteur (5X2,5). En faisant double clic (en jaune), on retrouve les murs

	Dimensions en m		Désignation	U	b	Orientation
	L ou S	H ou l				
Façades						
1	12,5		Mur sur couloir	2,000	0,80	Intérieur
2	12,5		Mur mitoyen	0,000	1,00	Intérieur
3	12,5		Mur extérieur	0,622	1,00	Sud
4	5	2,5	Mur extérieur	0,622	1,00	Ouest

Renseignez la porte. Page 29.

Mettez en jaune comme ci dessus.

Double clic dans la case de la colonne « Codes ». Renseignez la porte :

	Dimensions en m		Désignation	U	b	Orientation	Vitrages		Code	Nb	Long. surf.	Haut.	Perim
	L ou S	H ou l					Nb	Surface					
Façades													
1	12,5		Mur sur couloir	2,000	0,80	Intérieur	1	1,84					
									Porte	1	0,9	2,04	4,98

Renseignez les fenêtres.

Il y a un **masq** sur la fenêtre du mur sud. Clic sur le bouton « Masq ». Cochez la première photo « Baie en fond de balcon... ». Page 30.

	Dimensions en m		Désignation	U	b	Orientation	Vitrages		Code	Nb	Long. surf.	Haut.	Perim	Masq
	L ou S	H ou l					Nb	Surface						
Façades														
1	12,5		Mur sur couloir	2,000	0,80	Intérieur	1	1,84						
2	12,5		Mur mitoyen	0,000	1,00	Intérieur								
3	12,5		Mur extérieur	0,622	1,00	Sud	1	1,96						
4	5	2,5	Mur extérieur	0,622	1,00	Ouest	1	1,96						
									Fenêtre	1	1,4	1,4	5,6	

Dimensions en m		Désignation	U	b	Orientation	Vitrages		Code	Nb	Long. surf.	Haut.	Perim	Masq
L ou S	H ou l					Nb	Surface						
Façades								Fenêtre	1	1,4	1,4	5,6	
1	12,5	Mur sur couloir	2,000	0,80	Intérieur	1	1,84						
2	12,5	Mur mitoyen	0,000	1,00	Intérieur								
3	12,5	Mur extérieur	0,622	1,00	Sud	1	1,96						
4	5	2,5	Mur extérieur	0,622	1,00	Ouest	1	1,96					

Renseignez les planchers et plafonds.

Planchers					
1	25		Plancher	2,000	0,90
2					
3					
4					

Plafonds						
1	25		Plafond	0,000	1,00	Intérieur
2						
3						
4						

Renseignez les ponts thermiques. Page 34.

Ponts thermiques					
Plancher bas / mur			Plancher intermédiaire lourd / mur lourd		
Long. en m	Liste des murs	Liste des planchers bas	Long. en m	Liste des murs lourds	Position du plancher
5	Mur sur couloir	Plancher			
5	Mur mitoyen	Plancher			
10	Mur extérieur	Plancher			

Plancher haut / mur			Refend / mur		
Long. en m	Liste des murs	Liste des planchers hauts	Long. en m	Liste des murs	Position du refend
5	Mur sur couloir	Plafond	5	Mur extérieur	Refend mitoyen
5	Mur mitoyen	Plafond			
10	Mur extérieur	Plafond			

Chauffage. Page 37.

Intitulé : renommez « Émission » - Émetteurs divisés - Chauffage électrique direct - Convecteur électrique ancien
Pas d'équipement d'intermittence (programmateurs)

Ecs Page 41.

Electrique - Individuelle - En volume habitable - Pièce raccordée contiguë : oui - Accumulation - Vertical - 100 litres - 1

Divers. Page 42.

VMC SF Auto réglable avant 82

Bilan et recommandations. Page 43 et 49.

Recommandations avec le bouton « Ajouter recommandations », en haut de l'étiquette des consommations.

Ensuite, le bouton « Trier les + ». Choisissez « REGULATION - Horloge ». Bouton « Valider ».

Les recommandations apparaissent dans la fenêtre à gauche.

Retournez dans Bilan, onglet « Déperdition ». Si vous avez pris une photo, vous pourrez déplacer les repères.

Bouton « Fermer »

Impression du rapport

1. Bouton « Ademe », en haut.
2. Bouton « Prévisualiser », au milieu.
3. Si OK, bouton « PDF », enregistrer en laissant le chemin par défaut qui doit arriver dans le dossier DTIMMO du client (1). Fermez le PDF. Fermez le rapport.

Note 1 : il ne sert à rien de modifier le rapport sous Word.

Note 2 : à ce niveau, le rapport est créé en PDF mais sans numéro ADEME.

4. Cochez « Validation » puis bouton « Emettre ». La demande part à l'ADEME. Si accepté, le bouton « Prévisualiser » est transformé en « Imprimer ». Si refusé, les commentaires sont dans la fenêtre du bas.
5. Actionnez « Imprimer », le rapport définitif avec numéro ADEME est créé,
6. Bouton « PDF », enregistrer en laissant le chemin par défaut qui doit arriver dans le dossier DTIMMO du client. Fermez le PDF. Fermez le rapport. Fermez DPEWin.

(1) si tel n'est pas le cas, indiquez le chemin. Cette procédure n'est éventuellement à faire qu'une fois.