



BÂTIMENT PARTICIPANT

## ATELIERS FRANCILIENS DE THERMIQUE URBAINE

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL

Station Météo :

Année : 1977

Surface chauffée : 2049

Occupants : 40

Usages des énergies :

ELECTRIQUE : CLIM-ECL-ECS-SG

GAZ : CHF-ECS

Consommation annuelle de référence : 130991 kWh/an

Emissions annuelles de référence : 16606 kgCO<sub>2</sub>/an

Ratio kWh/m<sup>2</sup>/an : 63,93 kWh/an

Ratio kWh/occupants/an : 3 274,78 kWh/an

### VOTRE BÂTIMENT



# 43,85%

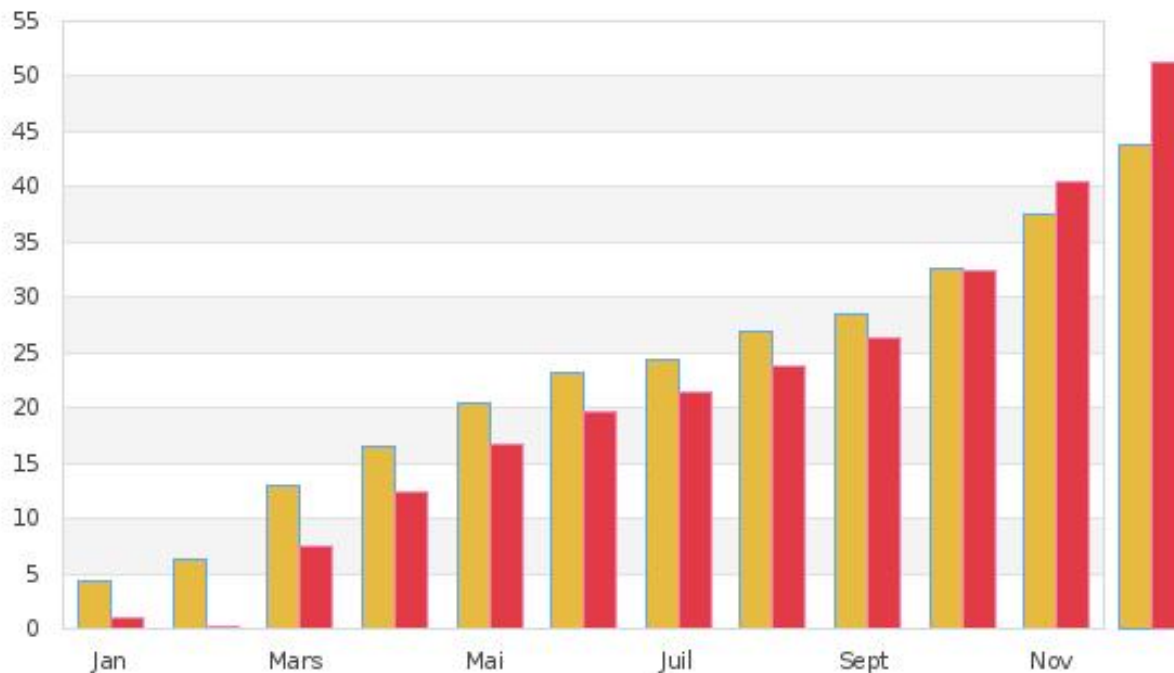
d'économie d'énergie

# 51,33%

d'économie d'émission de CO<sub>2</sub>

## ATELIERS FRANCILIENS DE THERMIQUE URBAINE

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL





BÂTIMENT PARTICIPANT

**ATELIERS FRANCILIENS  
DE THERMIQUE URBAINE**

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL

Station Météo :

Année : 1977

Surface chauffée : 2049

Occupants : 40

Usages des énergies :

ELECTRIQUE : CLIM-ECL-ECS-SG

GAZ : CHF-ECS

Consommation annuelle de référence : 130991 kWh/an

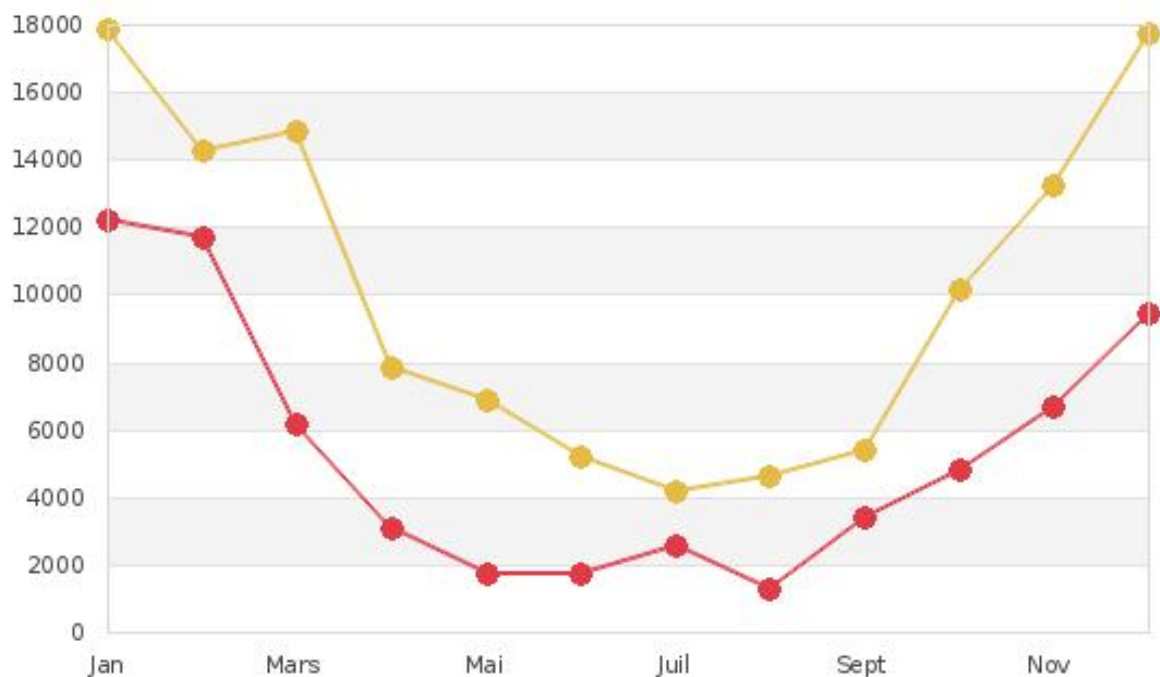
Ratio kWh/m2/an : 63,93 kWh/an

Emissions annuelles de référence : 16606 kgCO<sub>2</sub>/an

Ratio kWh/occupants/an : 3 274,78 kWh/an

## SUIVI DE CONSOMMATION D'ENERGIE (KWH)

Mois	Degrés Jours Chauffage	Degrés Jours Rafraichissement	Consommation de référence ajustée	Consommation réelle observée	Consommation évitée	Economies du mois	Economies cumulées
01/2020	345.3	0	17865,7	12239,4	5626,3	31,49	4,29
02/2020	263.5	0	14274,9	11676,7	2598,2	18,2	6,28
03/2020	277.1	0.1	14873,1	6148,2	8724,9	58,66	12,94
04/2020	112.9	15.2	7851,2	3102	4749,2	60,49	16,56
05/2020	87.1	26.1	6852,7	1730	5122,7	74,75	20,47
06/2020	44.4	44.3	5202,3	1727	3475,3	66,8	23,13
07/2020	15.2	66.5	4193,8	2554,2	1639,6	39,1	24,38
08/2020	13.6	107.4	4626,9	1306,8	3320,1	71,76	26,91
09/2020	48.7	46.8	5421,9	3415	2006,9	37,01	28,44
10/2020	170.2	0.1	10180,6	4852	5328,6	52,34	32,51
11/2020	239.8	0	13234,6	6672	6562,6	49,59	37,52
12/2020	342	0	17720,9	9426	8294,9	46,81	43,85







BÂTIMENT PARTICIPANT

**ATELIERS FRANCILIENS  
DE THERMIQUE URBAINE**

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL

Station Météo :

Année : 1977

Surface chauffée : 2049

Occupants : 40

Usages des énergies :

ELECTRIQUE : CLIM-ECL-ECS-SG

GAZ : CHF-ECS

Consommation annuelle de référence : 130991 kWh/an

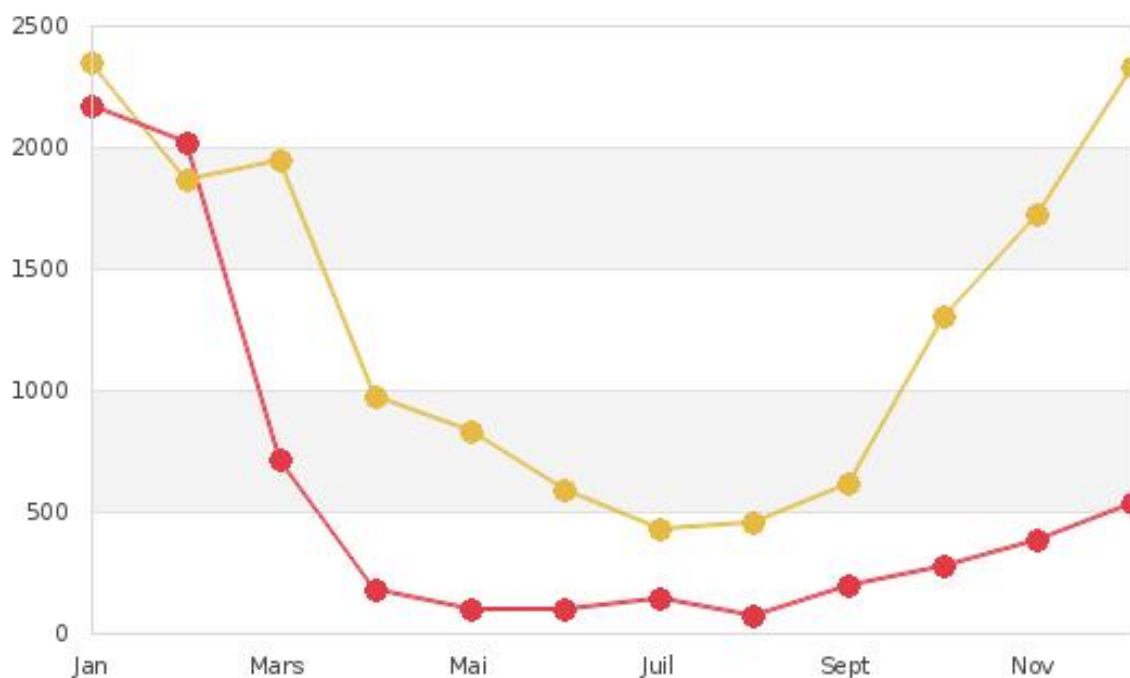
Ratio kWh/m<sup>2</sup>/an : 63,93 kWh/an

Emissions annuelles de référence : 16606 kgCO<sub>2</sub>/an

Ratio kWh/occupants/an : 3 274,78 kWh/an

## SUIVI D'EMISSIONS CO<sub>2</sub> (KGCO<sub>2</sub>)

Mois	Emissions de référence ajustées	Emissions réelles observées	Emissions évitées	Bilan du mois	Cumul
01/2020	2349,1	2172,7	176,4	7,51	1,06
02/2020	1862,6	2020,5	-157,9	-8,48	0,11
03/2020	1943,5	712,8	1230,7	63,34	7,52
04/2020	977,5	176,8	800,7	81,95	12,34
05/2020	831,7	98,6	733,1	88,22	16,75
06/2020	590,5	98,4	492,1	83,41	19,72
07/2020	432,4	145,6	286,8	66,39	21,44
08/2020	451,6	74,5	377,1	83,61	23,71
09/2020	617,8	194,7	423,1	68,57	26,26
10/2020	1307,7	276,6	1031,1	78,89	32,46
11/2020	1721,6	380,3	1341,3	77,94	40,54
12/2020	2329,5	537,3	1792,2	76,95	51,33





BÂTIMENT PARTICIPANT

**ATELIERS FRANCILIENS  
DE THERMIQUE URBAINE**

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL

Station Météo :

Année : 1977

Surface chauffée : 2049

Occupants : 40

Usages des énergies :

ELECTRIQUE : CLIM-ECL-ECS-SG

GAZ : CHF-ECS

Consommation annuelle de référence : 130991 kWh/an

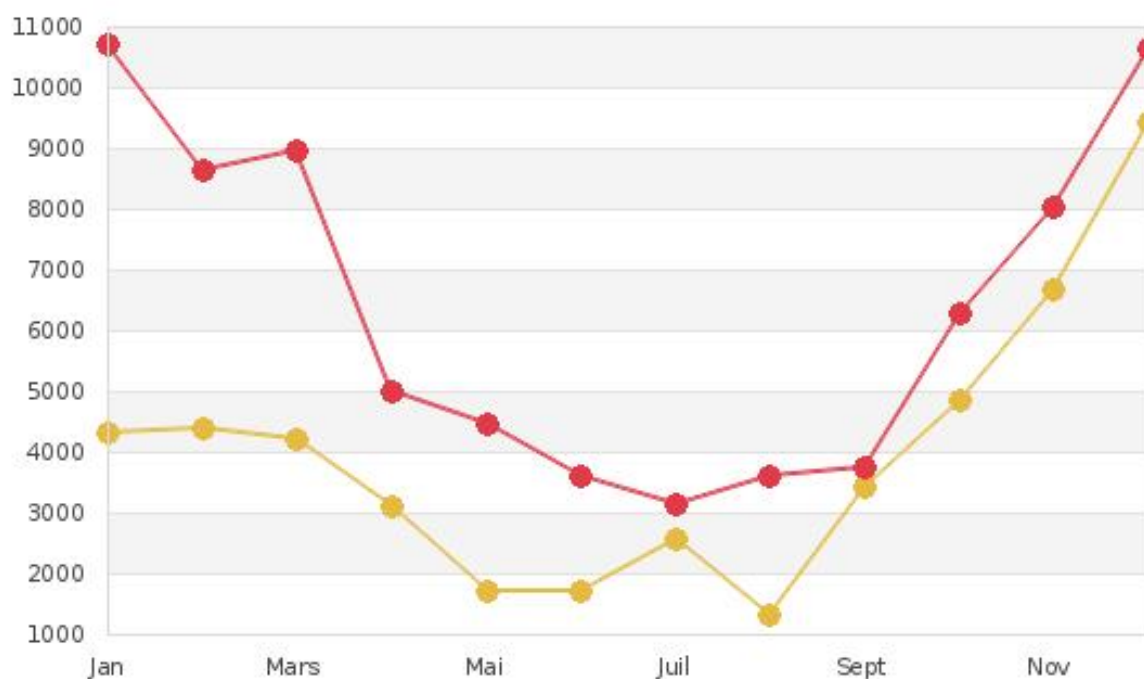
Ratio kWh/m<sup>2</sup>/an : 63,93 kWh/an

Emissions annuelles de référence : 16606 kgCO<sub>2</sub>/an

Ratio kWh/occupants/an : 3 274,78 kWh/an

## ELECTRICITÉ

Mois	Emissions de référence ajustées	Emissions réelles observées	Emissions évitées	Bilan du mois
01/2020	10711.2	4309	6402.2	59.77
02/2020	8635.7	4392	4243.7	49.13
03/2020	8982	4200	4782	53.24
04/2020	5001.8	3102	1899.8	37.97
05/2020	4481.3	1730	2751.3	61.39
06/2020	3621.9	1727	1894.9	52.29
07/2020	3154.3	2554.2	600.1	19.02
08/2020	3617	1306.8	2310.2	63.87
09/2020	3761.8	3415	346.8	9.2
10/2020	6269.8	4852	1417.8	22.6
11/2020	8034.4	6672	1362.4	16.95
12/2020	10627.5	9426	1201.5	11.3





BÂTIMENT PARTICIPANT

**ATELIERS FRANCILIENS  
DE THERMIQUE URBAINE**

54 RUE BRULEFER  
93100 MONTREUIL

Station Météo :

Année : 1977

Surface chauffée : 2049

Occupants : 40

Usages des énergies :

ELECTRIQUE : CLIM-ECL-ECS-SG

GAZ : CHF-ECS

Consommation annuelle de référence : 130991 kWh/an

Ratio kWh/m2/an : 63,93 kWh/an

Emissions annuelles de référence : 16606 kgCO<sub>2</sub>/an

Ratio kWh/occupants/an : 3 274,78 kWh/an

## GAZ

Mois	Emissions de référence ajustées	Emissions réelles observées	Emissions évitées	Bilan du mois
01/2020	7154.5	7930.4	-775.9	-10.83
02/2020	5639.2	7284.7	-1645.5	-29.17
03/2020	5891.1	1948.2	3942.9	66.91
04/2020	2849.4	0	2849.4	99.99
05/2020	2371.4	0	2371.4	99.98
06/2020	1580.4	0	1580.4	99.97
07/2020	1039.5	0	1039.5	99.95
08/2020	1009.9	0	1009.9	99.91
09/2020	1660.1	0	1660.1	99.99
10/2020	3910.8	0	3910.8	99.98
11/2020	5200.2	0	5200.2	100
12/2020	7093.4	0	7093.4	99.99

