



- MO : SIA Habitat
  - Conception Cadetel
  - Fabricant Sonnenkraft
  - Installateur EnR System
  - Exploitant Cofely
- 
- R+3 existant 40 logements
  - 52,8m<sup>2</sup> - 3200 litres ECS – Appoint élec



# Plainte des locataires : plus cher en ECS après installation

## Audit commandé



Grid of 24 audit report pages (pages 10 to 33) showing various technical details and photos of the solar system components. Two pages, 22.1.1 and 22.1.2, are circled in blue.

1- CONTACT

2- ETAT DES LIEUX

2.1.1. Plancher chauffant collectif

2.1.2. Local technique

2.2.1.1. État des équipements

2.2.1.2. Répartition des volumes

2.2.2. Montage

2.2.3. Appareils

2.2.4. Appareils

2.2.5. Appareils

2.2.6. Appareils

2.2.7. Appareils

2.2.8. Appareils

2.2.9. Appareils

2.2.10. Appareils

2.2.11. Appareils

2.2.12. Appareils

2.2.13. Appareils

2.2.14. Appareils

2.2.15. Appareils

2.2.16. Appareils

2.2.17. Appareils

2.2.18. Appareils

2.2.19. Appareils

2.2.20. Appareils

2.2.21. Appareils

2.2.22. Appareils

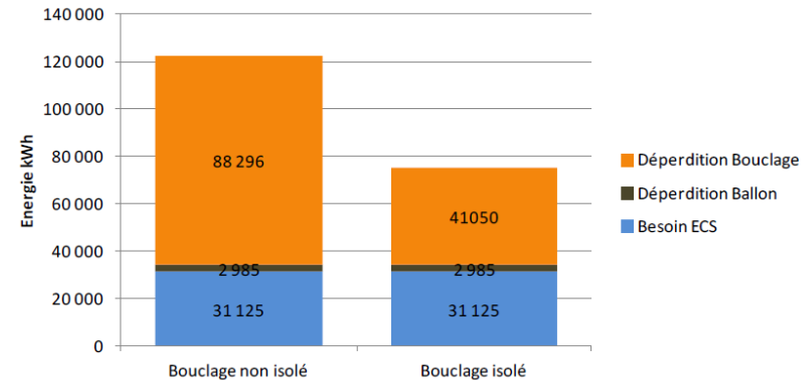
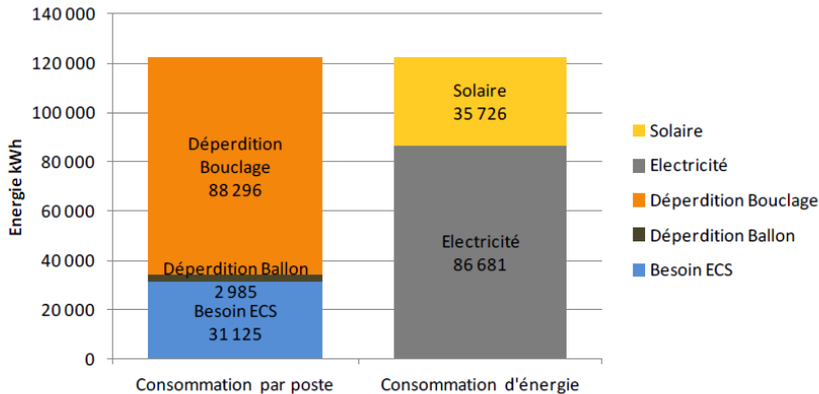
2.2.23. Appareils

2.2.24. Appareils

- Entretien réalisé
- Productivité estimée à 677kwh/m<sup>2</sup>



Calorifugeage		Bouclage non isolé, déperdition thermiques importantes	calorifuger le bouclage	
---------------	--	--	-------------------------	--



On remarque que le bouclage représente plus de 70% des consommations d'énergie alors qu'il devrait en représenter que 30% à 40%. La part importante du bouclage s'explique par le fait que celui-ci n'est pas isolé.

- Volonté des partenaires de lancer cette dynamique d'amélioration continue, d'échanges d'expériences, de formation
- Animation régionale CD2E avec appui Enerplan, ADEME, Région
- Mais cela ne se fera que si les installateurs, les fabricants/distributeurs régionaux, les MOE, les MO y voient un intérêt et y participent...

*Contact : François Xavier CALLENS 07 87 39 04 78*