

LRI, spécialiste en Équilibrage, vous propose

DES SOLUTIONS POUR LE CHAUFFAGE ET LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE POUR APPARTEMENT

Développée par son partenaire HONEYWELL, HyBo est une station individuelle de chauffage et de production ECS qui permet de réaliser une architecture hydraulique utilisant l'énergie délivrée par les canalisations de chauffage en provenance de la chaufferie centrale pour alimenter les appartements en chauffage et en production ECS.

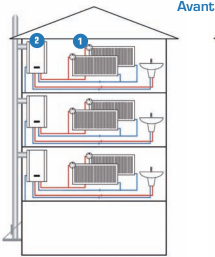
> HyBo est un système autonome, sécurisé et sans maintenance, conforme à la RT 2012, titre V.

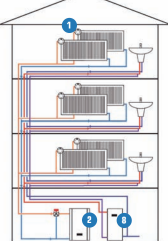


- Régulation individuelle de la température : associé à une régulation multizone (en option), ce système répond aux exigences des réglementations thermiques.
- Système fiable et sans maintenance : les appareils intégrés ont été conçus et testés pour créer un ensemble homogène et simple de fonctionnement.



- Installation sécurisée : plus de chaudière individuelle avec raccordement au gaz dans chaque appartement, ni conduit de cheminée ni ventouse, plus d'installation ECS centralisée dans le bâtiment. Lutte contre la légionellose renforcée.
- Installation rapide et facile : une entrée et une sortie hydrauliques pour chaque poste ; une alimentation électrique et le raccordement du thermostat.
- Mise en service simple : compteur électronique avec lecture directe ou déportée via le réseau Mbus ; vanne d'équilibrage traditionnelle ou automatique.
- Répartition précise des frais de chaleur : module pouvant être équipé de compteurs d'énergie et d'eau chaude.





HyBo

Après

- Tête thermostatique standard de radiateur
- Chaudière

- Thermostat multizone ou simple zone
- 4 Tête thermostatique ou électronique de radiateur

- Récepteur RF
- Vanne de mélange
- Stockage de production ECS

Honeywell

