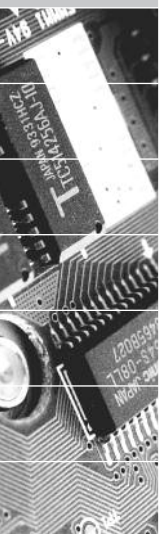


Se chauffer confortablement avec HERZ...



...avec la nouvelle régulation

**T-CONTROL**

# Principaux avantages de la nouvelle régulation

## T-CONTROL

Avec la régulation conviviale et intuitive équipée d'un écran tactile couleur VGA 5,7", il est possible de gérer le fonctionnement de la chaudière mais aussi les circuits de chauffage, ballons ECS, ballons accumulateurs et le solaire thermique.



### Régulation centralisée pour:

- Gestion du ballon tampon
- Rehausse de température retour chaudière (pompe et vanne de mélange)
- Préparation ECS
- Gestion des circuits de chauffage (pompe et vanne de mélange)
- Gestion du solaire thermique
- Contrôle antigel de l'installation

Grâce à une navigation aisée dans les différents menus et à une représentation schématique 3D affichée clairement sur l'écran, l'accès aux différentes parties de la chaudière est très conviviale et parfaitement intuitive.

### NOUVEAU !

### Accès à distance grâce à VNC Viewer

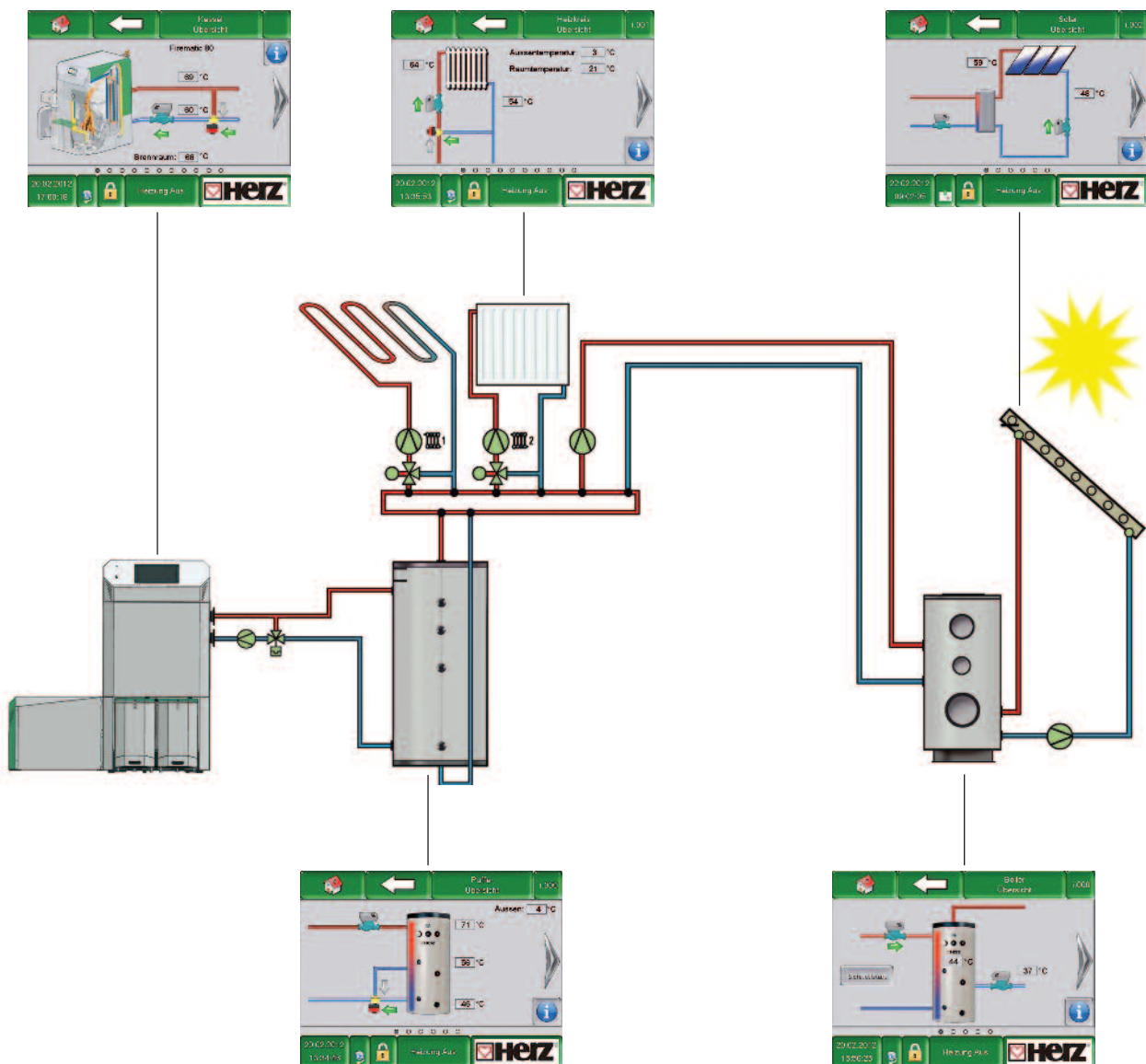
La régulation T-CONTROL offre également la possibilité d'une télésurveillance ou télémaintenance via Smartphone, PC ou tablette. La manipulation s'effectue exactement de la même manière qu'en direct sur la régulation tactile de la chaudière. Il est ainsi possible de visualiser et de modifier le fonctionnement et les paramètres depuis n'importe quel lieu.



# Visualisation des différents modules

T-CONTROL

La conception modulaire de la régulation T-CONTROL offre des possibilités d'extension jusqu'à 55 modules. Ainsi, l'unité de régulation centralisée peut gérer de façon très harmonieuse et optimale le processus de combustion (régulation par sonde Lambda), le chargement des ballons accumulateurs, la rehausse de température retour, la régulation des circuits de chauffage, la production d'ECS, le solaire thermique, etc. Il est également possible d'étendre, de rajouter ou de modifier l'installation par la suite.

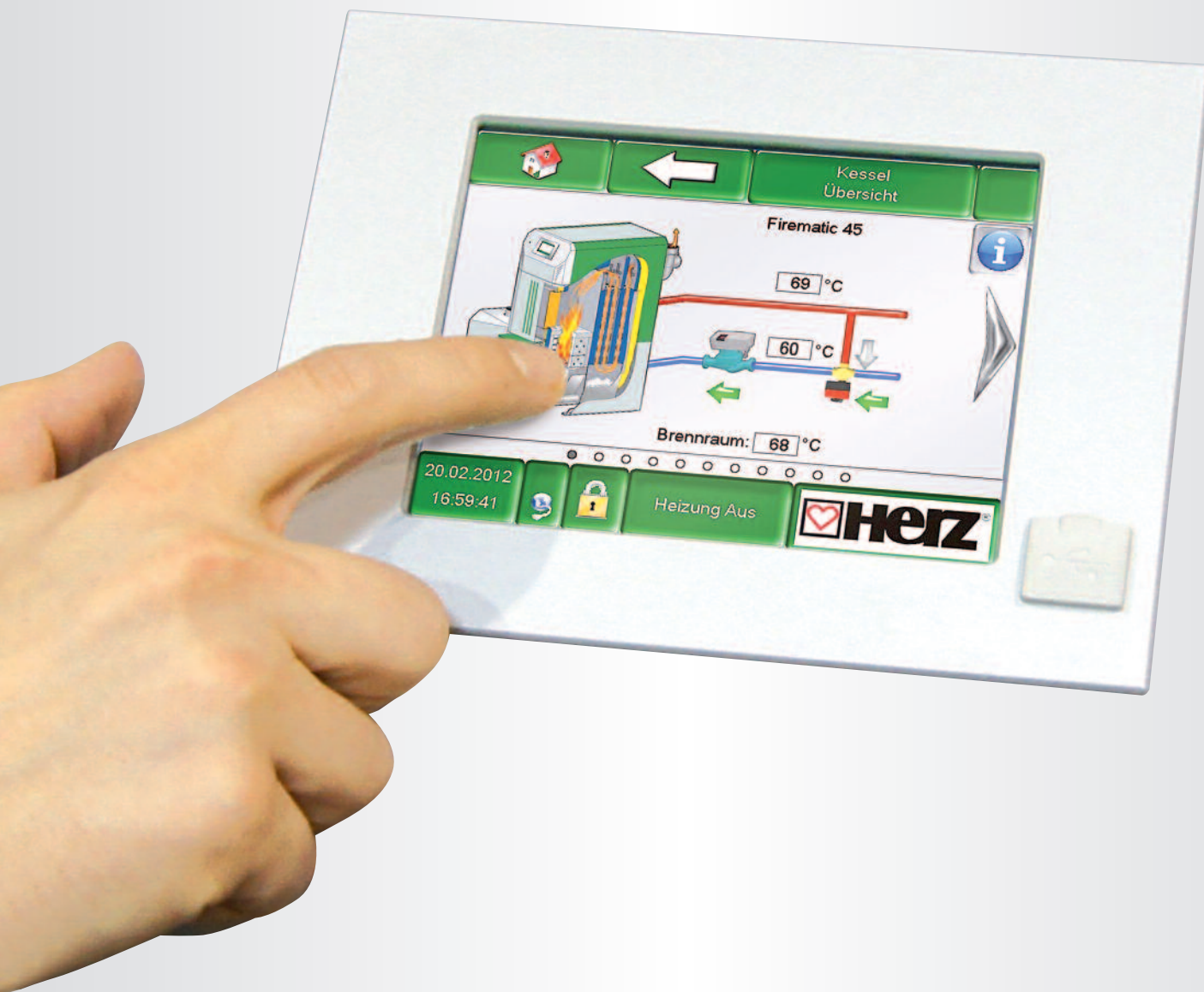


## Autres avantages de la T-CONTROL:

- Economies d'énergie en fonctionnement standby
- Réception du statut et des alarmes défauts par e-mail
- Transfert de données et mise à jour du programme via clé USB
- Possibilité d'établir une communication ModBus
- Représentation claire du fonctionnement des différents composants (pompe chauffage, pompe ECS, vanne de mélange, vanne sectorielle, ...)



# Se chauffer confortablement avec HERZ...



www.grafikorange.com

Sous réserves de modifications techniques ! F-06-2013

Votre distributeur régional

## **SB THERMIQUE** CHAUFFERIES BIOMASSE DEPUIS 2001

SB Thermique Suisse SA  
Route de la Rougève 74  
CH-1623 Semsales  
Tel : +41/(0)26 918 72 47  
Fax : +41/(0)26 918 72 48  
sbthermique@bluewin.ch  
www.sbthermique.ch

SB Thermique Belux  
Avenue des Dessus de Lives, 2  
B-5101 Namur  
Tel : +32/(0)81 20 13 43  
Fax : +32/(0)81 20 14 52  
info-belgique@sbthermique.com  
www.sbthermique.com

**Distributeur exclusif HERZ**  
**SB Thermique France SA**  
2, Z.A. Beptenoud Nord  
38460 VILLEMORIEU  
Tel.: +33/(0)4.74.90.43.08  
Fax.: +33/(0)4.74.90.49.96  
info@sbthermique.fr  
www.sbthermique.com



Les taux d'émissions  
des installations HERZ  
sont inférieurs aux  
limites les plus sévères.

