

Adiabox V3

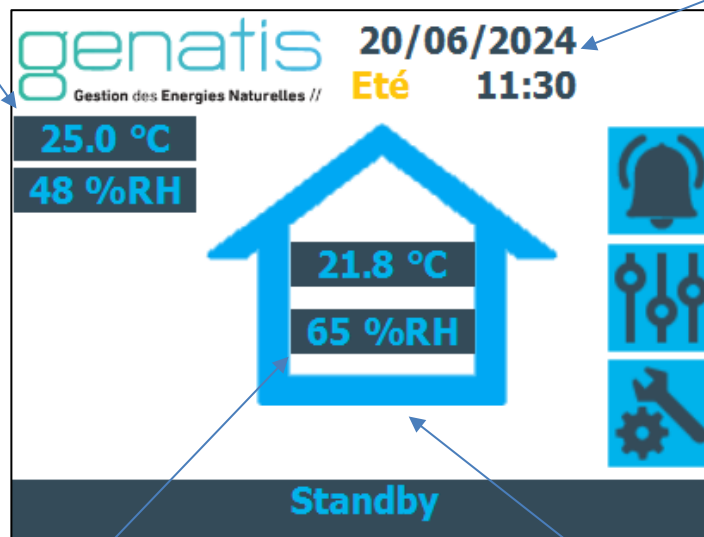
Ecran tactile

Mise sous tension de l'écran



Conditions extérieures

Horloge du système



Consultation du journal d'alarme

Menu utilisateur

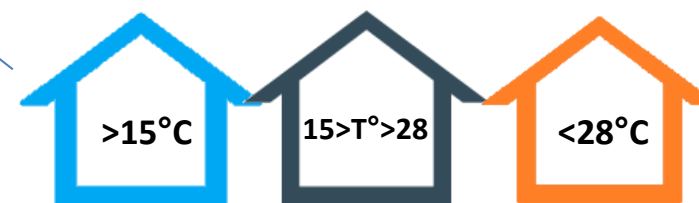
Menu installateur accessible avec le code 999



Conditions ambiantes

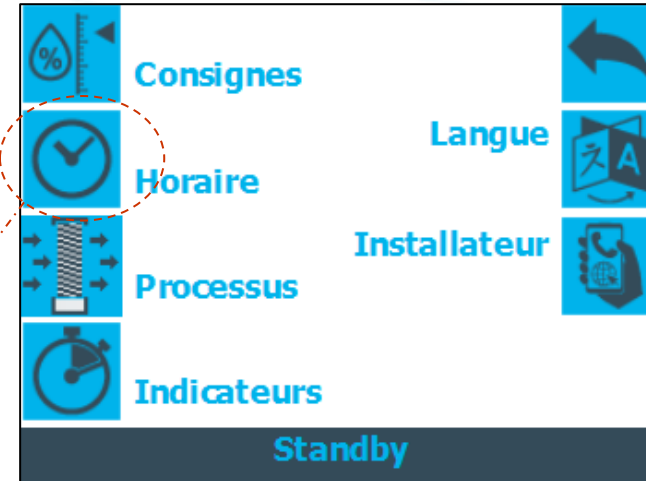
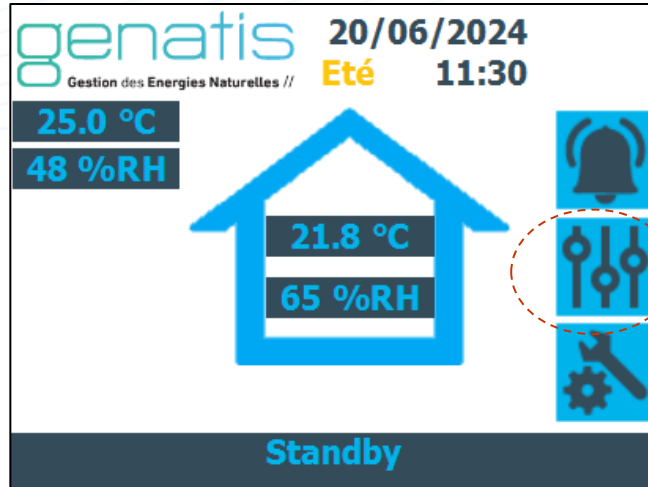
Ecran d'accueil

Bandeau dynamique
Affichage du mode de fonctionnement en cours et des alarmes



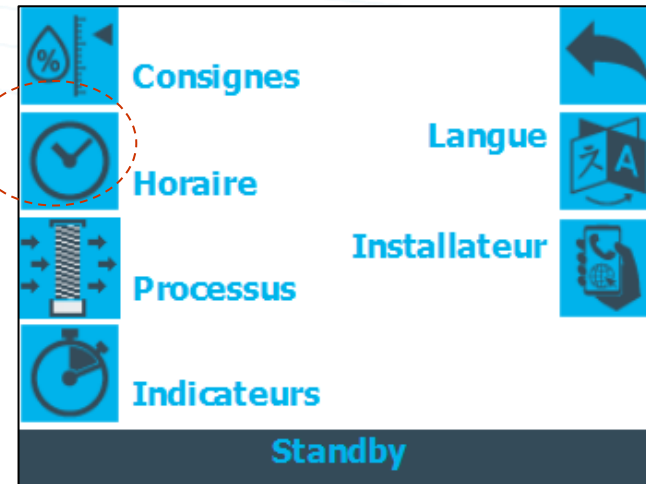
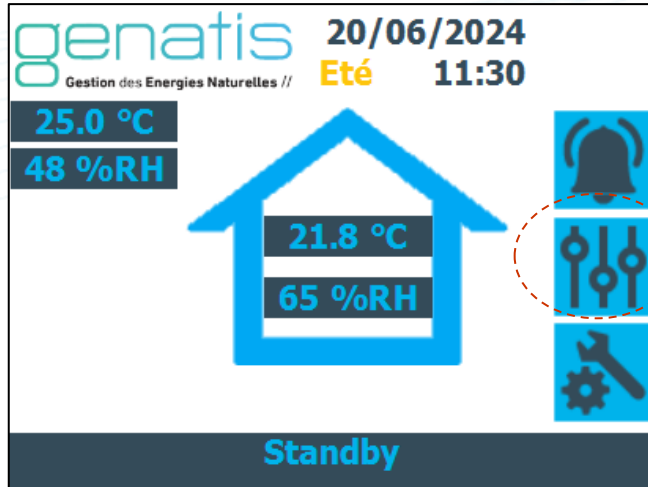
La couleur de la maison change en fonction de la mesure de la température ambiante.

Réglages de l'horloge du système

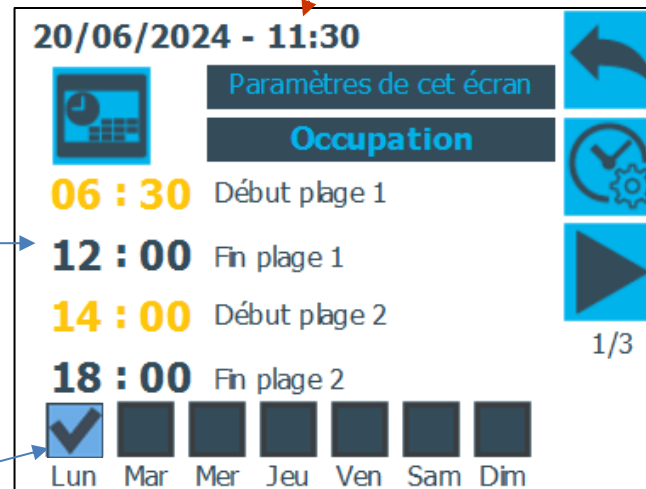


Saisissez la date et l'heure puis cliquez sur le bouton « Appuyez pour appliquer » pour mettre à jour l'horloge.

Réglages du programme horaire Occupation



Cliquez sur les heures ou les minutes pour modifier les valeurs



Cliquez sur les cases pour activer ces plages d'occupation sur les jours souhaités.

Réglages horaires Nightcooling

20/06/2024 - 11:30

Paramètres de cet écran

Occupation

06 : 30 Début page 1

12 : 00 Fin page 1

14 : 00 Début page 2

18 : 00 Fin page 2

Lun Mar Mer Jeu Ven Sam Dim

1/3

20/06/2024 - 11:30

Maintenant: **Jour**

21 : 45 Début de la nuit

05 : 30 Fin de la nuit

Lun Mar Mer Jeu Ven Sam Dim

2/3

Cliquez sur les heures et les minutes pour modifier les valeurs.

Ces valeurs correspondent au mode inoccupation (Nightcooling).

Cliquez sur les cases pour activer les plages d'inoccupation sur les jours souhaités.

Le mode Nightcooling ici sera activé de 21h45 à 5h30.

Réglages période été/hiver

20/06/2024 - 11:30

Maintenant: **Jour**

21 : 45 Début de la nuit
05 : 30 Fin de la nuit

2/3

Lun Mar Mer Jeu Ven Sam Dim

20/06/2024 - 11:30

Paramètres de cet écran

Été

22 / 05 Début de l'été
31 / 09 Fin de l'été

3/3

Dans cet exemple, la période Eté est du 22 Mai au 31 Septembre.

Cliquez sur les dates pour modifier les valeurs

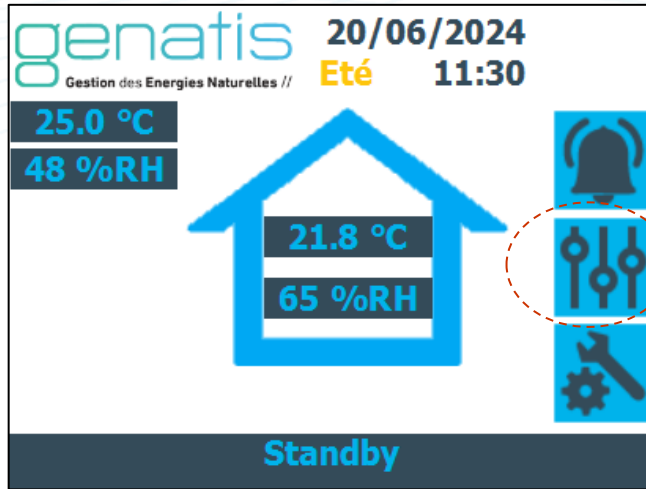
Réglages des consignes

genatis 20/06/2024
Gestion des Energies Naturelles // Eté 11:30

25.0 °C
48 %RH

21.8 °C
65 %RH

Standby



Consignes

Langue

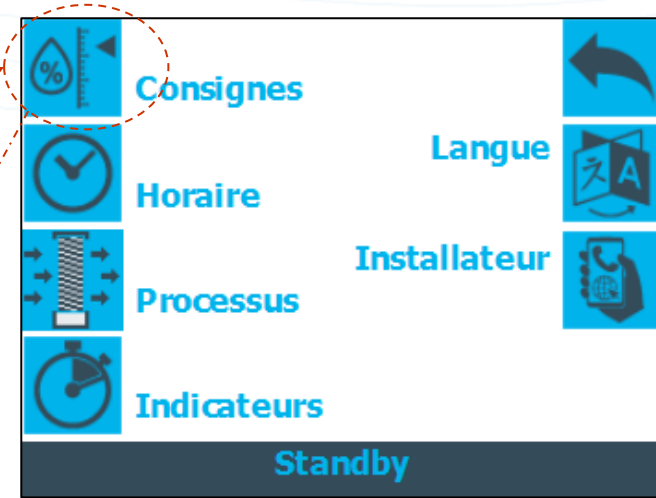
Horaire

Installateur

Processus

Indicateurs

Standby



Points de consignes / Limites

Adiabatique Occupation : 24.0 °C

Adiabatique Inoccupation : 28.0 °C

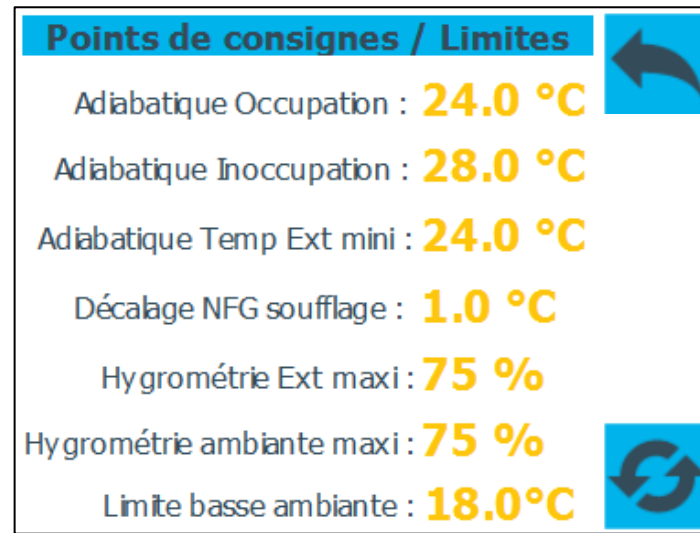
Adiabatique Temp Ext mini : 24.0 °C

Décalage NFG soufflage : 1.0 °C

Hygrométrie Ext maxi : 75 %

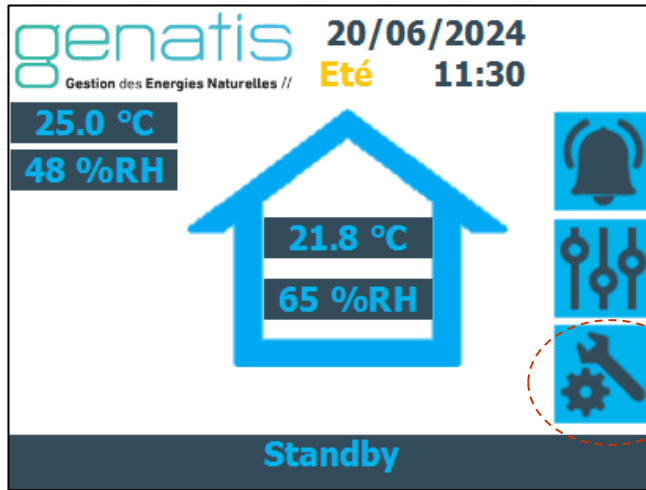
Hygrométrie ambiante maxi : 75 %

Limite basse ambiante : 18.0°C

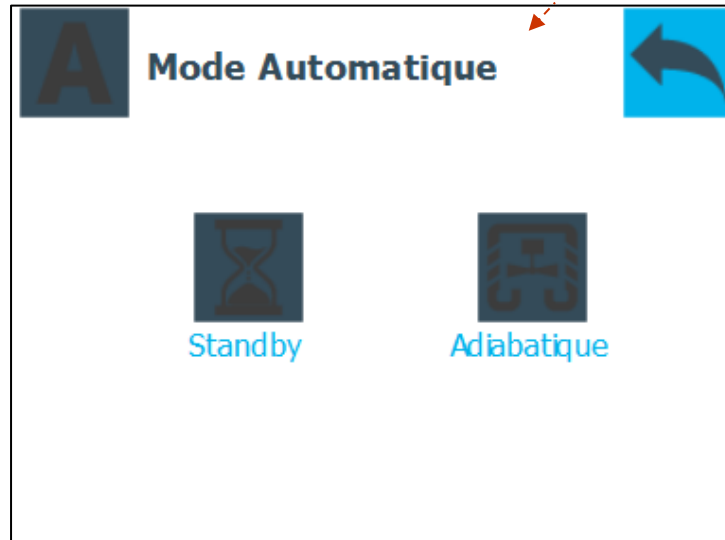
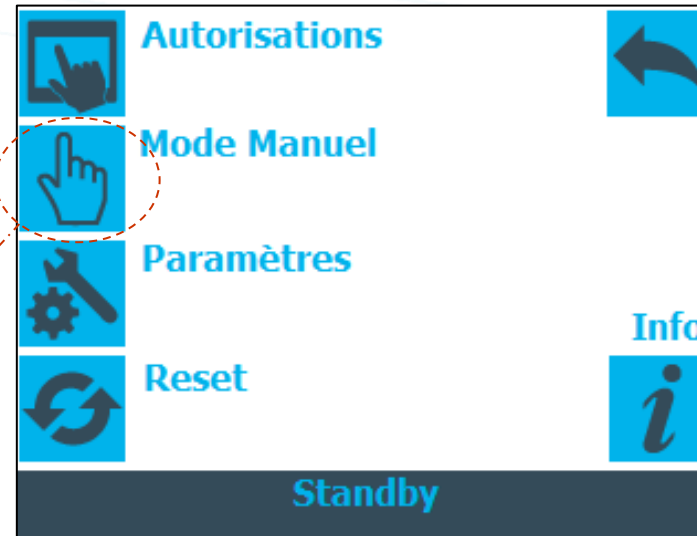


Cliquez sur les valeurs pour modifier les consignes.

Mode de fonctionnement manuel



Le mot de passe est 999.



Cliquez sur l'icône d'un mode pour imposer ce mode de fonctionnement à l'installation. Une main apparaît alors en haut à gauche.



Pour repasser en Auto, cliquer sur la main pour obtenir de nouveau l'icône « A ».



En cas de coupure de courant, le système repasse en mode automatique.

Suivre le processus Adiabatique

genatis 20/06/2024
Gestion des Energies Naturelles // Eté 11:30

25.0 °C
48 %RH

21.8 °C
65 %RH

Standby

Consignes
Horaire
Processus
Indicateurs

Lingue
Installateur

Standby

Adiabox Master

Vidange
Fermé

Pompe OFF
Remplissage Fermé

Vide
Pas d'adiabatique

Standby

Position Vanne de vidange (Ouvrte/fermée)

Etat de la cuve: Vide / Niveau 1 / Niveau 2...

Etape adiabatique en cours

Etat de la pompe (ON/OFF)

Position Vanne de remplissage (Ouvrte/fermée)