

# Adiabox V3

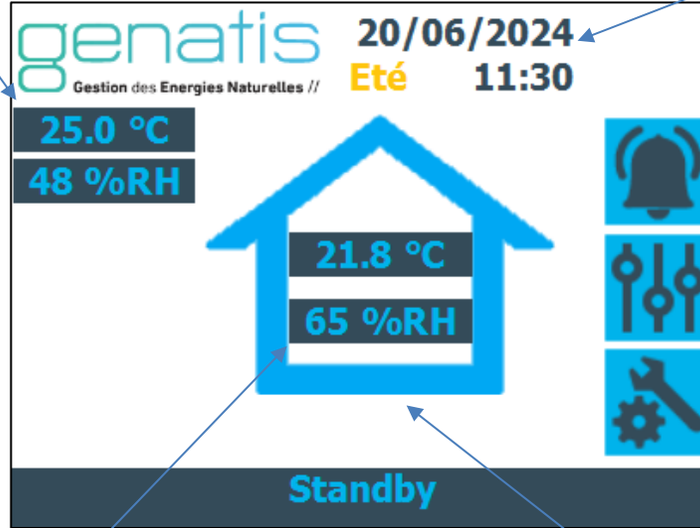
## Ecran tactile

# 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

Ecran d'accueil

Conditions ambiantes



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

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

# Réglages de l'horloge du système

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

Langue  
Installateur

Standby

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

1/3

Lun Mar Mer Jeu Ven Sam Dim

Horloge actuelle  
20/06/2024 - 11:30

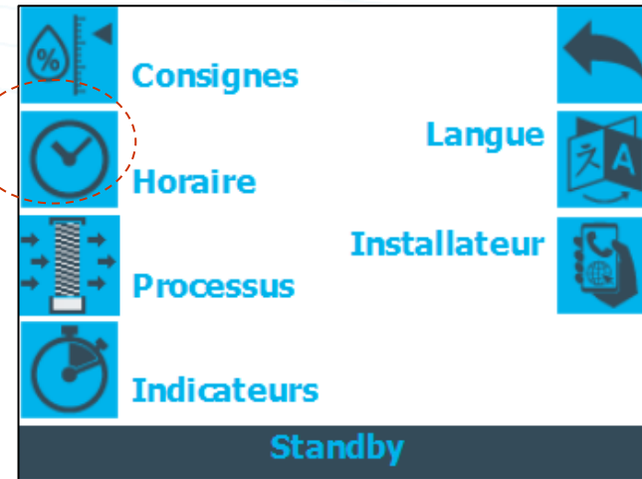
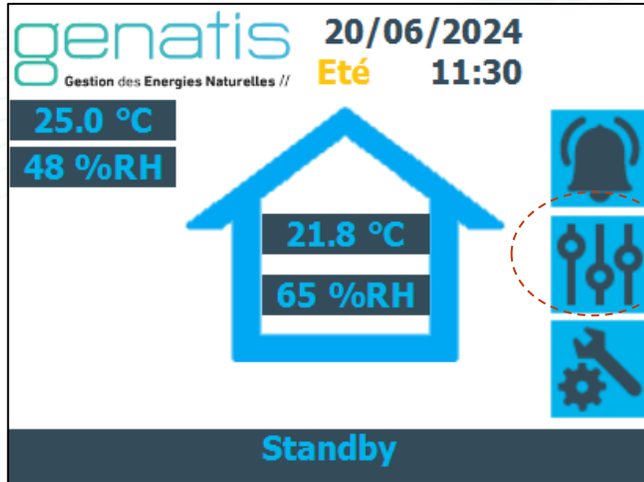
Nouvelles valeurs

22 / 07 / 2024  
17 : 05

Appuyer pour appliquer

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 plage 1

**12 : 00** Fin plage 1

**14 : 00** Début plage 2

**18 : 00** Fin plage 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

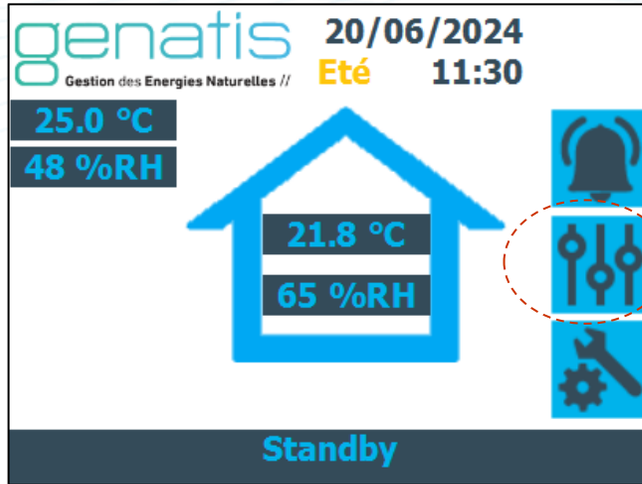
# Réglages des consignes

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

25.0 °C  
48 %RH

21.8 °C  
65 %RH

Standby



Consignes

Langue

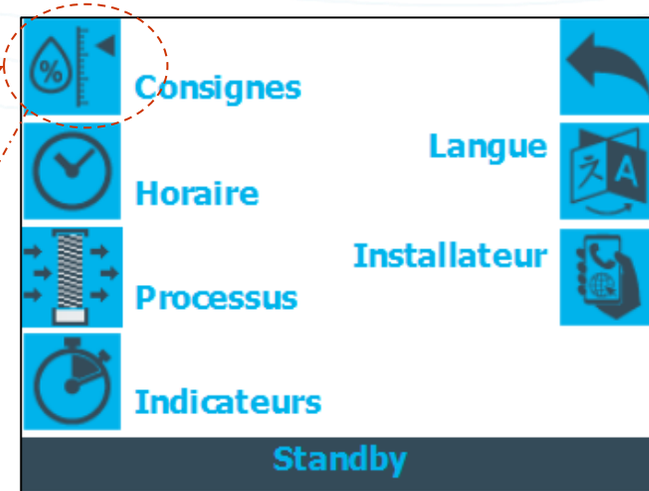
Horaire

Installateur

Processus

Indicateurs

Standby



Points de consignes / Limites

Adiabatique Occupation : 24.0 °C

Adiabatique Inoccupation : 28.0 °C

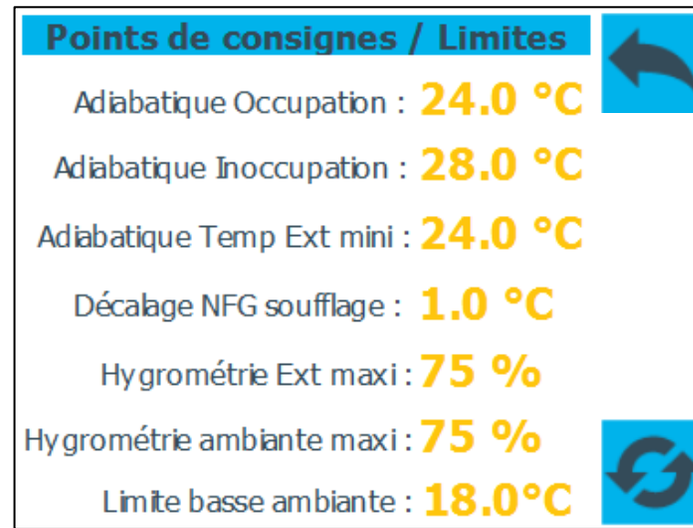
Adiabatique Temp Ext mini : 24.0 °C

Décalage NFG soufflage : 1.0 °C

Hygrométrie Ext maxi : 75 %

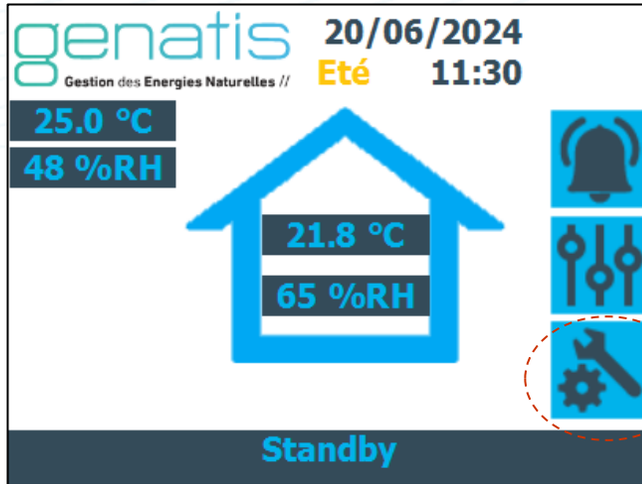
Hygrométrie ambiante maxi : 75 %

Limite basse ambiante : 18.0 °C

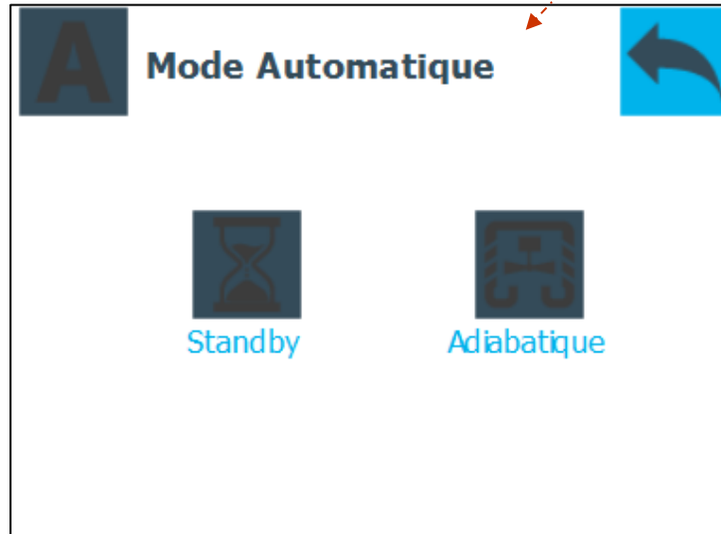
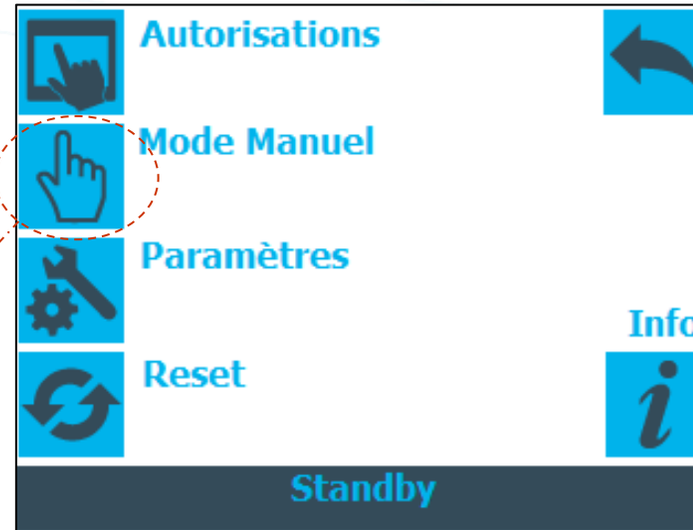


Cliquez sur les valeurs pour modifier les consignes.

# 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

3

Adiabox Master

Vidange Fermé

Pompe OFF

Remplissage Fermé

Vide

Pas d'adiabatique

Standby

Position Vanne de vidange (Ouvverte/fermée)

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

Etape adiabatique en cours

Etat de la pompe (ON/OFF)

Position Vanne de remplissage (Ouvverte/fermée)