



Attention : cette fonctionnalité est uniquement disponible sur les appareils fonctionnant en version V3.

## Fuseau horaire

Ce guide explique comment Zebrix gère le temps, et plus précisément les fuseaux horaires.

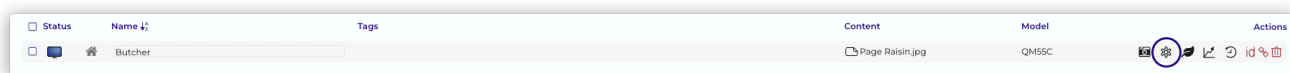
### Informations générales

- Zebrix règle automatiquement l'heure de l'écran à chaque démarrage. (Il est donc inutile d'ajuster l'heure via le menu de l'écran.)
- L'heure affichée dans le menu est toujours définie sur le GMT (Greenwich Mean Time +00h00), quel que soit le fuseau horaire choisi.
- Zebrix se charge de convertir l'heure GMT en heure locale correcte, grâce au fuseau horaire configuré dans le CMS (voir ci-dessous).
- Accédez à « Outils matériels » sur le dispositif concerné, puis à « Moniteur ». La date/heure locale de l'écran correspond à l'heure convertie par Zebrix, c'est-à-dire l'heure locale correcte (heure GMT + le décalage horaire appliqué selon le fuseau choisi).
- L'heure affichée dans une zone « date/heure » sur les pages assignées à l'écran est identique à cette date locale.

## Comment changer le fuseau horaire

Ce guide explique comment modifier le fuseau horaire.

### Comment changer le fuseau horaire sur un écran



Sélectionnez les écrans sur lesquels vous souhaitez appliquer un fuseau horaire différent

Cliquez sur « outils matériels » (hardware tools)

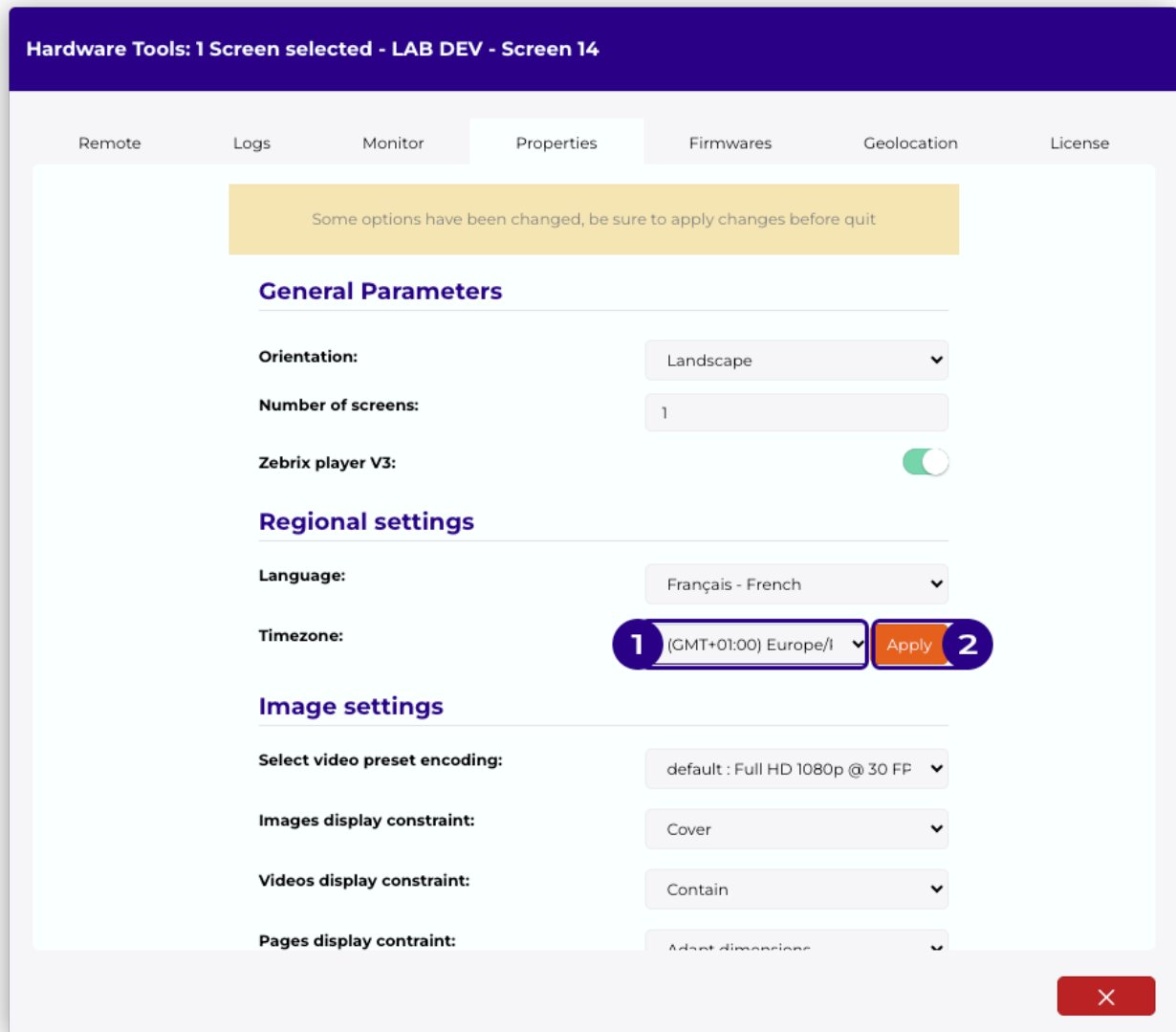
Accédez à l'onglet « propriétés » (properties)

Sélectionnez le fuseau horaire souhaité puis cliquez sur « appliquer » (apply)

The screenshot shows a web interface titled "Hardware Tools: 1 Screen selected - Butcher". The interface has a top navigation bar with tabs for "Remote", "Logs", "Monitor", and "Properties". The "Properties" tab is active, displaying a configuration page with sections for "General Parameters", "Regional settings", "Image settings", and "Network settings".

The "Regional settings" section includes a "Timezone:" label. A dropdown menu is open, listing various time zones. The option "(GMT+01:00) Europe/Paris" is highlighted in blue. Other visible options include "(GMT+01:00) Africa/Libreville", "(GMT+01:00) Europe/Amsterdam", "(GMT+01:00) Europe/Berlin", "(GMT+01:00) Europe/Brussels", "(GMT+01:00) Europe/Budapest", "(GMT+01:00) Europe/Busingen", "(GMT+01:00) Europe/Copenhagen", "(GMT+01:00) Europe/Gibraltar", "(GMT+01:00) Europe/Ljubljana", "(GMT+01:00) Europe/Luxembourg", "(GMT+01:00) Europe/Madrid", "(GMT+01:00) Europe/Malta", "(GMT+01:00) Europe/Monaco", "(GMT+01:00) Europe/Oslo", "(GMT+01:00) Europe/Podgorica", "(GMT+01:00) Europe/Prague", "(GMT+01:00) Europe/Rome", "(GMT+01:00) Europe/San\_Marino", "(GMT+01:00) Europe/Sarajevo", "(GMT+01:00) Europe/Skopje", "(GMT+01:00) Europe/Stockholm", "(GMT+01:00) Europe/Tirane", "(GMT+01:00) Europe/Vaduz", "(GMT+01:00) Europe/Vatican", "(GMT+01:00) Europe/Vienna", "(GMT+01:00) Europe/Warsaw", "(GMT+01:00) Europe/Zagreb", "(GMT+01:00) Europe/Zurich", "(GMT+01:00) MET", "(GMT+01:00) Poland", "(GMT+02:00) Africa/Blantyre", and "(GMT+02:00) Africa/Bujumbura".

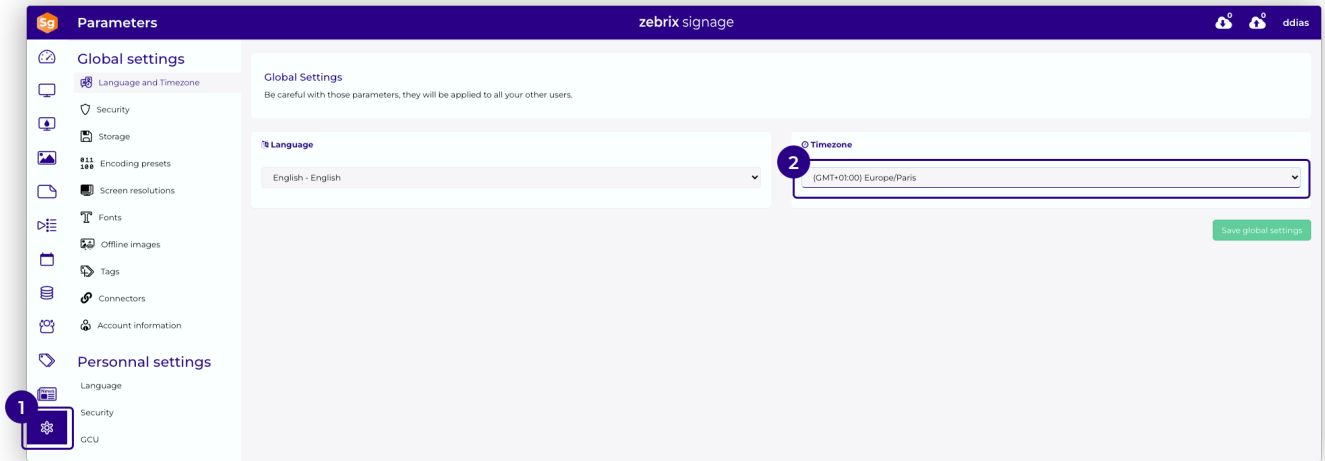
A red "X" button is visible in the bottom right corner of the dropdown menu.



## Comment changer le fuseau horaire d'un compte client

Il est possible de modifier le fuseau horaire au niveau du compte client. Ce paramètre sera utilisé comme fuseau horaire par défaut pour tous les nouveaux écrans/lecteurs ajoutés à ce compte.

Rendez-vous dans les paramètres généraux du compte et sélectionnez le fuseau horaire souhaité.



## Comment vérifier le paramétrage sur un écran

Appuyez sur la touche « Tools » de la télécommande.



From:  
<https://documentation.zebrix.net/> - **zebrix documentation**

Permanent link:  
[https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:how\\_to\\_change\\_a\\_time\\_zone](https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:how_to_change_a_time_zone)

Last update: **2025/11/12 11:56**

