



# Installer Crésus

## **1 - Obtenir Cresus**

1.1 - Cresus sous Windows

1.2 - Cresus sous macOS

1.3 - Cresus sous Linux

## **2 - Mises à jour**

## **3 - Cresus en "lecture seule"**

## **4 - Cresus à distance**

## 1 - Obtenir Crésus

Pour installer Crésus, rendez-vous sur notre site [www.cresus.ch](http://www.cresus.ch) et cliquez sur *Obtenir*.

Le logiciel Crésus – composé de ses modules Comptabilité, Salaires, Facturation – peut être installé sur un poste de travail [Windows](#), [macOS](#) ou [Linux](#).

Un grand nombre d'options et de fonctionnalités proposées par Crésus nécessitent un abonnement [Crésus+](#).

Excepté pour les différents services de Crésus+, l'utilisation de Crésus ne nécessite pas de connexion Internet.

### Créer un compte

Avant de pouvoir **acheter** ou **louer** l'un ou l'autre [des trois modules Crésus](#), il vous est demandé de créer un compte. Saisissez l'adresse e-mail que vous souhaitez lier à ce compte, et suivez les instructions qui seront automatiquement transmises à cette même adresse.

Si vous ne recevez pas ces instructions, vérifiez votre boîte de courrier indésirable.

### Configurer vos licences

Une fois votre compte validé, vous accédez à la page de **configuration de vos licences Crésus** :

**Cresus**




Configurez vos licences selon vos besoins

## Acheter Cresus

Vous préférez louer vos licences ? [Passer à la location](#)


**Comptabilité**

dès 600.00 ☐


**Facturation**

dès 600.00 ☐


**Salaires**

dès 450.00 ☐

**Cresus**




Konfigurieren Sie Ihre Lizenzen nach Ihren Bedürfnissen

## Cresus kaufen

Möchten Sie Ihre Lizenzen mieten? [Mieten](#)


**Finanzbuchhaltung**

ab 600.00 ☐


**Faktura**

ab 600.00 ☐


**Lohnbuchhaltung**

ab 450.00 ☐


Que vous choisissiez de l'acheter ou de le louer, chacun des trois modules sera exactement le même. Seul son prix diffère selon l'option choisie.

Sélectionnez le ou les modules souhaités, leurs options respectives apparaissent alors sous le bandeau correspondant. Cochez ce qui convient et cliquez sur *Suivant*.

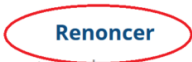
## Crésus+

Vous pouvez bien sûr renoncer à l'abonnement Crésus+, en cliquant sur *Renoncer* :


### Abonnements




**Crésus+**  
90 jours inclus dans votre achat.  
Il sera renouvelé automatiquement (120.00 par an).  
[Aide](#)



### Abonnement



**Crésus+**  
Bei Ihrem Kauf sind 90 Tage inklusive.  
Das Abonnement wird automatisch erneuert. (120.00 pro Jahr).  
[Hilfe](#)




Toutefois, nous vous déconseillons fortement de le faire, car vous perdriez alors l'accès aux mises à jour et à [de nombreuses options et fonctionnalités](#).

## Votre portefeuille Crésus


Une fois la procédure d'achat (ou de location) terminée, un e-mail de confirmation vous est envoyé. Cet e-mail contient notamment votre lien de téléchargement : ouvrez-le, puis cliquez sur le bouton *Télécharger Crésus* :

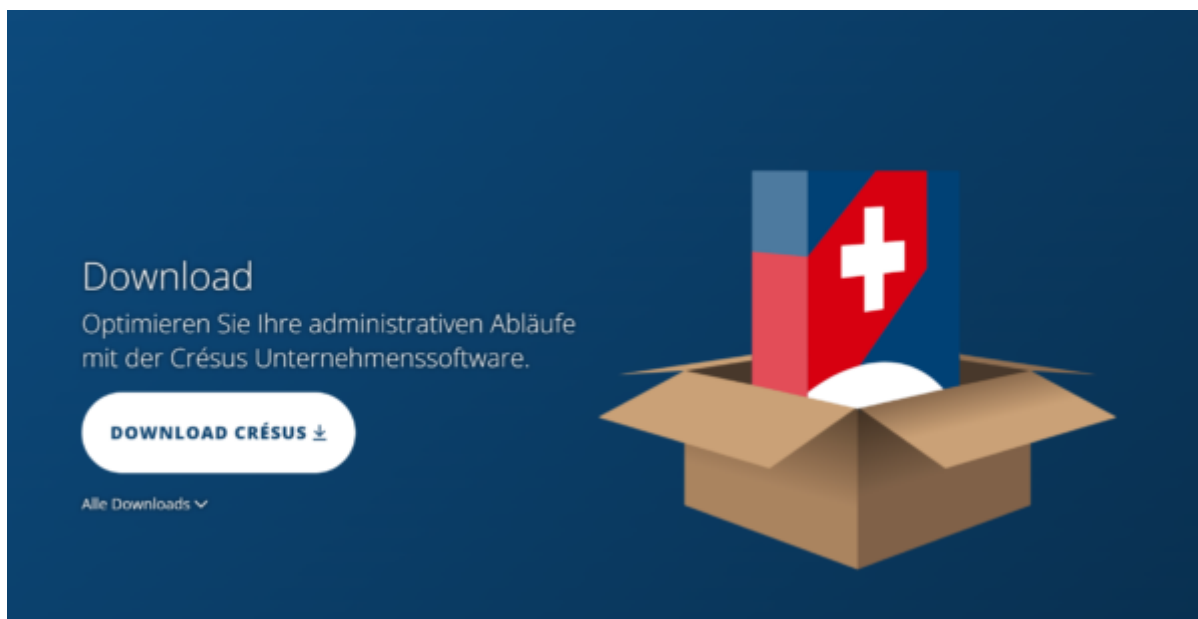
### Téléchargement

Optimisez vos processus administratifs avec le logiciel de gestion Crésus.



Tous les téléchargements ▾





Attention à ne pas télécharger les anciennes versions de Crésus listées au bas de cette même page.

Si vous travaillez sous **Linux**, [utilisez sur ce lien de téléchargement](#).

Une fois le téléchargement terminé, vous accédez à votre **portefeuille**, qui contient l'ensemble de vos **licences** Crésus. Le ou les modules que vous venez d'acheter ou de louer apparaissent dans ce portefeuilles, de même que les options sélectionnées.

À cette étape, vous êtes le **gestionnaire** par défaut de ce portefeuille. À ce titre, vous pouvez **inviter** d'autres utilisateurs à accéder à vos licences, déterminant pour chacun d'eux le ou les modules sur lesquels il pourra travailler.

Vous pourrez par la suite gérer les droits de chacun des invités, de même que vous pourrez céder à l'un d'eux le statut de gestionnaire (notez qu'il ne peut y avoir qu'un seul gestionnaire par portefeuille).

Pour inviter d'autres utilisateur ou pour gérer leur statut et leurs différents accès, cliquez sur les boutons correspondants, en bas de page. Il vous sera demandé de saisir l'adresse e-mail de la personne que vous désirez inviter, et celle-ci n'aura qu'à suivre les instructions qui lui seront automatiquement transmises.










Configurez vos licences selon vos besoins



## Adapter Crésus

« 038.190 »

Ces licences sont gérées par Antoine Rosselet (a\_rosselet@hotmail.com).

	Comptabilité	x1	Modifier ▼
	Facturation	x1	Modifier ▼
	Salaires	x1	Modifier ▼



1 utilisateur

Inviter | Gérer




Konfigurieren Sie Ihre Lizenzen nach Ihren Bedürfnissen



## Crésus anpassen

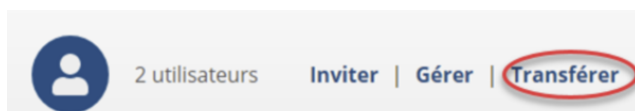
«038.190»

Diese Lizenzen werden von Antoine Rosselet (a\_rosselet@hotmail.com) verwaltet.

	Finanzbuchhaltung	x1	Ändern ▼
	Faktura	x1	Ändern ▼
	Lohnbuchhaltung	x1	Ändern ▼

Note : C'est le gestionnaire du portefeuille qui sera le répondant éventuel vis-à-vis d'Epsitec. C'est aussi lui qui pourra, par la suite, en modifier les licences et les diverses options.

Note : Il vous est aussi possible, en tant que gestionnaire, de céder entièrement et définitivement une ou plusieurs de vos licences à un tiers (par exemple si vous quittez votre emploi et prévoyez de ne plus accéder à Crésus). Pour cela, cliquez sur le bouton *Transférer* :



Il vous est alors demandé de saisir l'adresse e-mail de l'utilisateur tiers, après quoi un dialogue de confirmation apparaît. Une fois votre choix validé, il reste à attendre que le tiers accepte le transfert en question.

Attention : cette opération est **irréversible**, et Epsitec ne pourra pas vous réattribuer les licences transférées.

#### Pour configurer vos licences ultérieurement

Par la suite, pour accéder à la page de configuration de vos licences, il vous suffira de cliquer sur le bouton *Mes licences* en haut à droite de la page d'accueil Crésus :



## 1.1 - Crésus sous Windows

Crésus fonctionne avec les systèmes d'exploitation Microsoft suivants :

- Windows 11 (depuis 2021)
- Windows 10 (depuis 2015)
- Windows Server 2022
- Windows Server 2019
- Windows Server 2016

Nous ne garantissons pas la compatibilité de Crésus avec des versions plus anciennes – notamment XP, Vista, 7, 8, 8.1. De plus, des mises à jour pourront s'avérer nécessaires au passage à de futures versions de Windows.

Microsoft propose une variante bridée de Windows 10 et 11 nommée **Windows 10 S** ou **Windows 11 S** (voir ici : [Windows en mode S](#)). Seules des applications achetées sur le Windows Store peuvent y être installées. Par conséquent, Crésus n'est pas compatible avec ce mode S. Si vous travaillez sous ce mode, vous devez convertir Windows en une version pleine pour pouvoir y installer Crésus.

## 1.2 - Crésus sous macOS

Crésus fonctionne avec les systèmes d'exploitation macOS suivants :

- macOS Sonoma (14.x depuis 2023)
- macOS Ventura (13.x depuis 2022)
- macOS Monterey (12.x depuis 2022)
- macOS Big Sur (11.6, depuis 2020)
- macOS Catalina (10.15, depuis 2019)
- macOS Mojave (10.14, depuis 2018)
- macOS High Sierra (10.13 depuis 2017)

Nous ne garantissons pas la compatibilité de Crésus avec des versions plus anciennes. De plus, des mises à jour pourront s'avérer nécessaires au passage à de futures versions de macOS.

### Mise à niveau de la couche d'émulation CrossOver

Les modules Crésus pour Linux et macOS fonctionnent à l'aide d'une couche d'émulation (nommée **CrossOver**). En effet, les modules **Comptabilité**, **Salaires** et **Facturation** sont des logiciels destinés avant tout à Windows. **CrossOver** permet de se soustraire à Windows et d'intégrer les logiciels à l'environnement hôte, qu'il soit Linux ou macOS.

Afin de continuer à assurer la virtualisation de Crésus sur macOS et sur Linux, nous avons abandonné la version de CrossOver 18 pour nous appuyer sur **CrossOver 22**. Nous espérons ainsi garantir un fonctionnement optimal de Crésus, notamment pour les différentes évolutions futures de macOS.

## 1.3 - Crésus sous Linux

Crésus fonctionne avec les distributions Linux basées sur Debian ou Ubuntu et n'étant pas antérieures à 2018.

Il n'est cependant pas impossible que Crésus fonctionne également sur d'autres types de distributions telle que Fedora, pour n'en citer qu'une (et pour autant que la distribution en question propose `systemd` en tant que gestionnaire de services). Néanmoins, aucun support ne sera fait sur ces autres distributions en cas de défaillance.

### Exécuter le fichier ApplImage téléchargé

Pour rendre exécutable le fichier **ApplImage** téléchargé, veuillez procéder comme suit :

#### Avec l'interface graphique

Depuis votre gestionnaire de fichiers, naviguez jusqu'à l'emplacement de l'ApplImage. Cliquez sur le fichier avec le bouton droit > *Propriétés* > *Permissions* > *Autoriser l'exécution du fichier en tant que programme* (si vous utilisez un gestionnaire de fichiers basé sur Nautilus – Fichiers, Nemo, Caja), ou > *Est exécutable* (si vous utilisez Dolphin), ou définissez la liste déroulante *Exécuter* sur *N'importe qui* (si vous utilisez PCManFM).

Fermez le dialogue, et double-cliquez sur le fichier ApplImage pour l'exécuter.

#### Dans un terminal

```
chmod a+x install-cresus.AppImage
```

#### Mise à niveau de la couche d'émulation CrossOver

Les modules Crésus pour Linux et macOS fonctionnent à l'aide d'une couche d'émulation (nommée **CrossOver**). En effet, les modules **Comptabilité**, **Salaires** et **Facturation** sont des logiciels destinés avant tout à Windows. **CrossOver** permet de se soustraire à Windows et d'intégrer les logiciels à l'environnement hôte, qu'il soit Linux ou macOS.

Afin de continuer à assurer la virtualisation de Crésus sur macOS et sur Linux, nous avons abandonné la version de CrossOver 18 pour nous appuyer sur **CrossOver 22**. Nous espérons ainsi garantir un fonctionnement optimal de Crésus, notamment pour les différentes évolutions futures de macOS.

## 2 - Mises à jour

Un abonnement Crésus+ est indispensable pour accéder aux mises à jour de Crésus.

Par défaut, les mises à jour de Crésus se font en arrière-plan et de façon automatique.

Pour accéder aux fonctions de mises à jour, cliquez sur l'icône correspondante, en haut à droite de l'écran d'accueil :



La page qui s'ouvre vous indique, notamment, la version de Crésus que vous utilisez.



## Crésus 5.24.19-1



Sie sind auf dem neusten Stand

Letzte Überprüfung am 28.11.2023 15:47.

[Update suchen](#)

☒ [Automatische Updates deaktivieren](#)

[Vertriebslinien anzeigen](#)

[Frühere Crésus-Versionen anzeigen](#)

Au cas où vous auriez, par exemple, une connexion internet limitée, vous pouvez choisir de *désactiver les mises à jour automatiques* en décochant la case correspondante. Bien sûr, vous pourrez les réactiver à tout moment en cochant cette même case.



### 3 - Crésus en "lecture seule"

Si vous ne disposez pas de licence Crésus, vous pouvez tout de même installer le logiciel gratuitement et l'utiliser en mode « *lecture seule* » : ainsi, vous pourrez lire des fichiers Crésus sans y apporter de modifications.

De même, installer Crésus vous permet d'accéder aux différents tutoriels de présentation et de découvrir l'interface et les fonctionnalités de chaque module.

## 4 - Crésus à distance

De manière générale, les services de stockage et de partage de fichiers type Dropbox, OneDrive, Google Drive, iCloud, ownCloud, etc. ne sont pas compatibles avec la synchronisation de bases de données Crésus. Stocker vos fichiers Crésus sur de tels services de partage peut conduire à des corruptions de données irréversibles.

Si vous désirez travailler sur vos fichiers Crésus depuis différents ordinateurs, nous vous recommandons d'opter pour la solution Crésus Cloud. En effet, ce service est parfaitement adapté au partage de fichiers Crésus et vous permettra de les modifier à distance de manière simple et sécurisée.

Vous pouvez également utiliser Crésus sur un bureau à distance (Windows Terminal Server avec *Remote Desktop*, accès RDP).

L'utilisation de Crésus Cloud ou de Windows Terminal Server nécessite un abonnement Crésus+.