



Dans cette newsletter vous trouverez un condensé de nos nouveautés pour 2023.  
 Découvrez en avant première la nouvelle mise à jour des calculatrices Graph 35+E II et Graph 90+E.  
 Retrouvez aussi des informations sur nos offres pour la prochaine rentrée scolaire et des activités ludiques à faire en classe avec vos élèves.

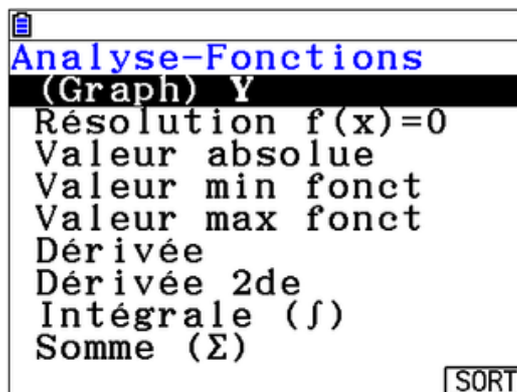
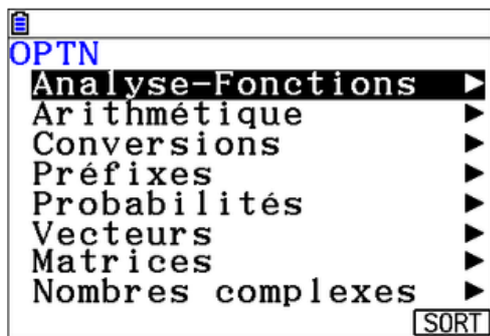
## Une nouvelle mise à jour pour votre calculatrice graphique !

Disponible dès le mois d'avril 2023, cette nouvelle mise à jour a été créée pour rendre les calculatrices Graph 35+E II et Graph 90+E plus simple d'utilisation pour vos élèves.

Un **nouveau menu CALCUL** a été ajouté à la calculatrice. Ce dernier regroupe **toutes les fonctionnalités** nécessaires au lycée **organisées en fonction du niveau scolaire de l'élève**.

Cette nouvelle mise à jour permet aussi de **traduire l'ensemble de la calculatrice en français** (menu principal, catalogue et onglets).





Le menu **OPTN** a été retravaillé avec un catalogue simplifié organisé en 8 catégories principales permettant d'accéder à des sous-catégories.

Les paramétrages du menu ont aussi été simplifiés pour le rendre très intuitif et facile à utiliser pour les élèves qui entrent au Lycée.

Pour ceux qui voudraient retrouver toutes les fonctionnalités du menu Exe-Mat, ce dernier est toujours présent dans la calculatrice, placé après le menu Python.



Cette nouvelle mise à jour sera disponible :

- dès le mois d'avril pour la calculatrice **Graph 90+E** et son émulateur en version USB.
- dans le courant de l'été 2023 pour la calculatrice **Graph 35+E II** et son émulateur en version USB.

## Ne manquez pas les rendez-vous à venir !

- **Participez à des ateliers inspirants** auprès de nos partenaires sur des **sujets scientifiques** (la place des femmes dans les sciences, accompagner un élève DYS ...).
- **Familiarisez-vous avec la nouvelle mise à jour des calculatrices Graph 35+E II et Graph 90+E** lors de nos sessions de formation en ligne ou en établissement.

Retrouvez toutes les dates prochainement sur notre site [www.casio-education.fr](http://www.casio-education.fr) ou demandez une formation pour votre équipe pédagogique.

# Pour les professeurs

Pour vous accompagner dans votre enseignement, nous vous proposons des offres et services tout au long de l'année.

## Equiper ses classes

A chaque rentrée scolaire, nous organisons une **offre d'aide à l'équipement**. Cette année, pour toute **recommandation exclusive ou multiple** incluant CASIO, vous pourrez recevoir gratuitement des kits pour vos classes contenant des **calculatrices** et des **émulateurs sur clés USB**.

## Demander un émulateur

Nous pouvons vous équiper gratuitement en **émulateurs USB** ou **logiciel**. Pour en faire la demande, **rendez-vous sur notre site** dans l'**Espace enseignant**.



## Se former à distance ou en présentiel

Participez à nos stages et **formations gratuites, en ligne ou directement dans votre établissement**.

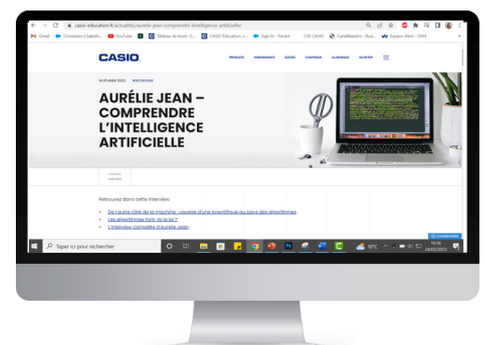
Retrouvez le planning des prochaines sessions sur notre site ou demandez une **formation personnalisée** pour votre équipe pédagogique pour préparer la rentrée.

Retrouvez aussi des **contenus pédagogiques, des exercices** et des **programmes Python** clés en main pour vos classes sur notre site.

## Découvrir des personnalités scientifiques inspirantes

Nous postons régulièrement des **actualités** et **interviews de personnalités scientifiques inspirantes** sur notre site et notre chaîne YouTube.

Pour être informé de la mise en ligne de ces articles, **abonnez-vous à notre newsletter** !



Vous souhaitez avoir plus d'informations sur nos produits et nos services ?

Contactez Delphine Reboursiere par email à [education-france@casio.fr](mailto:education-france@casio.fr) ou téléphone au **06 85 83 58 27**.

# Pour les élèves

Pour soutenir l'apprentissage des élèves et faire des sciences une discipline plaisir, nous proposons des supports d'apprentissage ludiques et organisons toute l'année des ateliers et jeux-concours.



## S'entraîner de manière ludique

Nous mettons à disposition sur notre site et chaîne YouTube **des exercices et des tutoriels vidéo**.

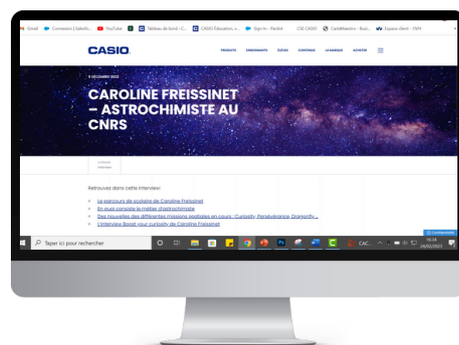
Nous organisons également des séances de **soutien en ligne gratuites pour les élèves**, afin de les accompagner dans l'utilisation de leur calculatrice, et **des jeux-concours** (ouverts également aux classes) !

Pour vous tenir informé, **suivez-nous sur les réseaux sociaux** ou **visitez notre site [www.casio-education.fr](http://www.casio-education.fr)**.

## Découvrir des métiers scientifiques

Parce que les sciences sont essentielles au quotidien mais aussi dans notre vie professionnelle, nous réalisons des **interviews métier de personnalités scientifiques** que nous publions sur notre site. Ces retours d'expérience ont pour but de **permettre aux élèves de se projeter sur l'utilisation concrètes des sciences dans la vie de tous les jours**, et pourquoi pas de créer des vocations !

N'hésitez pas à les consulter et les relayer à vos élèves !



## Bénéficiaire d'offres pour la rentrée

Pour soutenir le pouvoir d'achat des familles, nous proposons un **remboursement de 14€** pour l'achat d'une Graph 35+E II.

Cette offre est compatible avec notre **offre de reprise** ! Pour tout renvoi d'une calculatrice CASIO inutilisée, nous offrons également **5€ remboursés**.

**En cumulant ces deux offres, les familles pourront donc bénéficier d'un remboursement allant jusqu'à 19€ !**

Dates et modalités sur [promos-calculatrices-casio.fr](http://promos-calculatrices-casio.fr)



# CASIO®

[www.casio-education.fr](http://www.casio-education.fr)



Delphine Reboursiere, chargée de relation pédagogique  
06 85 83 58 27



[education-france@casio.fr](mailto:education-france@casio.fr)



CASIO Education



CASIO Calculatrices



CASIO France