

Sommaire de la FAQ

1) Installation / configuration

Sur quel support utiliser Cool Calc' ?

Quelle est la configuration nécessaire pour utiliser Cool Calc' ?

2) Utilisation de Cool Calc'

Mes élèves ont un niveau très hétérogène, peuvent-ils utiliser Cool calc' ?

Un élève a perdu son code, comment faire ?

Puis-je proposer à mes élèves un parcours directement adapté ?

3) Questions diverses

D'où viennent les médias utilisés dans Cool Calc' ?

1) Installation / configuration

Sur quel support utiliser Cool Calc' ?

Cool Calc' est multi-support. Pour faciliter l'utilisation de Cool Calc' dans toutes structures d'enseignement quel que soit leur équipement, nous avons élaboré Cool Calc' pour qu'il soit possible de l'utiliser sur CD Rom sans installation, sur un serveur pour une utilisation en ligne ou sur une plateforme de formation (LMS). Vous pouvez même utiliser Cool Calc' sur votre disque dur sans aucune installation en décompressant la version « CD Rom ».

En pratique, nous vous proposons trois versions :

- **Cool Calc' CD** : il vous suffit de décompresser ce fichier puis de graver le dossier obtenu sur CD rom pour avoir une version fonctionnelle et transportable. Vous pouvez aussi le décompresser sur votre disque et l'utiliser tout de suite. A la demande, l'équipe de Cool Calc' peut vous fournir une version déjà prête sur CD Rom.
- **Cool Calc' Web** : une fois décompressée, vous pouvez déposer cette version sur votre serveur d'hébergement. Cool Calc' fonctionnant par code, vous n'avez pas de base utilisateur à configurer.
- **Cool Calc' Scorm** : Cette version n'est à utiliser que dans le cas où vous utilisez une plateforme de formation compatible Scorm. Certaines plateformes ne gérant pas intégralement les fonctions Scorm, nous vous invitons en cas d'incompatibilité à utiliser la version Cool Calc' web.

[Retour](#)

Quelle est la configuration nécessaire pour utiliser Cool Calc' ?

Cool Calc' est organisé de la même façon qu'un site internet et est basé sur la technologie Flash®, ce qui lui permet une comptabilité sur de nombreux systèmes d'exploitation. Si votre système possède un navigateur Internet supportant la version 10 de Flash, vous pouvez utiliser Cool Calc'.

[Retour](#)

2) Utilisation de Cool Calc'

Mes élèves ont un niveau très hétérogène, peuvent-ils utiliser Cool calc' ?

La personnalisation est au cœur de notre produit. Les élèves peuvent passer une première évaluation diagnostique. A partir de celle-ci, Cool Calc' leur proposera des activités adaptées à leur niveau mais suffisamment difficiles pour leur permettre de progresser. Chaque élève est accompagné par une fiche explicative avant de se lancer dans un exercice.

[Retour](#)

Un élève a perdu son code, comment faire ?

Dans ce cas, plusieurs possibilités sont envisageables. Tout d'abord, il peut repasser l'évaluation diagnostique qui est assez courte pour obtenir une évaluation de son niveau et retrouver un code adapté. Il est aussi possible de rejoindre directement le carnet de compétences, mais dans ce cas, il lui faudra débloquer de nouveau les niveaux. Enfin, si vous connaissez les acquis de votre élève, vous pourrez lui proposer un code adapté en vous servant de la notice enseignant fournie avec Cool Calc'.

[Retour](#)

Puis-je proposer à mes élèves un parcours directement adapté ?

Oui. La notice enseignant donne la correspondance entre les acquisitions des élèves et les codes. Il vous est possible de proposer directement un code adapté à un élève ou à un groupe en fonction de ce que vous voulez travailler.

[Retour](#)

3) Questions diverses

D'où viennent les médias utilisés dans Cool Calc' ?

Les images et les vidéos sont soit des productions des auteurs soit des illustrations issues du logiciel de conception. L'illustration principale des cinq jeunes acteurs est issue du travail de Denis Cristo, un graphiste brésilien de talent dont nous avons acquis la licence. Vous pourrez admirer son portfolio à l'adresse suivante : <http://www.deniscristo.com/>

Les musiques sont des productions du studio Simon Momon, qui propose ces morceaux libres pour toute exploitation. Vous pourrez consulter sa chaîne Youtube si vous le souhaitez à l'adresse : https://www.youtube.com/channel/UCcthYIRq7al_rLXq3egmmsg

[Retour](#)