

bring learning to life™



ēno™

le tableau blanc interactif
nouvelle génération

Polyvision
A steelcase company

des élèves très différents

On les appelle la génération numérique ou les penseurs des années 2000. C'est un fait, les élèves d'aujourd'hui assimilent mieux et plus vite les cours multimédias, multi sensoriels et multi dimensionnels. C'est inné.

des enseignants très différents

On les appelle les transfuges du numérique ou les mentors des années 2000. On le sait, les enseignants d'aujourd'hui appliquent en cours des méthodes très variées, allant du morceau de craie classique aux expériences interactives. Pour beaucoup de personnes nées avant 1980, même si elles ne sont pas âgées, la technologie a été acquise puisqu'elles ne l'ont sans doute découverte qu'après l'âge de 10 ans.)

Maintenant, un produit c'est un support d'écriture classique, une surface magnétique et un tableau interactif. C'est ēno!



un tableau blanc

Le tableau blanc trois-en-un e^{no} rapproche élèves et enseignants d'aujourd'hui grâce à ses trois types de fonctionnalités.

1

Vous écrivez dessus toute la journée
Et vous effacez facilement
(la surface est inaltérable)



effaçage à
sec
classique

2

Les élèves résolvent des problèmes de mathématiques ou d'orthographe avec des aimants sur le tableau magnétique
Aucun souci, e^{no} est plus résistant que les aimants (et que les enfants)

acier émaillé
magnétique



3

Vous raccordez un ordinateur et un projecteur
Et e^{no} devient immédiatement interactif
(via shazam)

fonctions
interactives



Fort de 50 ans d'expérience en milieu scolaire, e^{no} c'est d'abord un habitué des salles de classe, effaçable à sec et pratiquement indestructible. Sa surface e³ *environmental ceramicsteel™* est certifiée Cradle to CradleSM argent et NF Environnement. Mais désormais, e^{no} est aussi une avancée technologique exceptionnelle : ses fonctions interactives n'impliquent ni connexion filaire à une source électrique ou de données, ni formation pour l'enseignant ou l'élève. D'installation ultra simple, il est utilisable par l'enseignant en cinq minutes. De conception unique, e^{no} permet concrètement aux enseignants de passer d'un type d'enseignement classique à un style interactif en quelques heures d'entraînement et d'atteindre une autonomie en quelques jours.



ou sinon rien

Dès que le tableau e^{no} est installé, l'enseignant peut aussitôt utiliser ses outils habituels tels que Microsoft® PowerPoint® ou un navigateur Web. S'ensuit alors une optimisation des cours déjà rodés grâce aux outils de contenus spécifiques puissants comprenant, entre autres, des lignes numérotées, des graphiques, des cartes, des compas, des systèmes d'horloges/minuterie. L'enseignant peut ainsi passer du marqueur au multimédia et de l'encre à internet en un instant.

Faites le calcul...

tableau blanc classique

+ fonctions interactives

- fils, câbles électriques, installation
Coûteuse

= e^{no}



toujours plus...

Juste quand vous vous dites qu'il ne peut faire mieux, il le fait, car l'installation d'e^{no} est simple. L'absence de câbles et de fils électriques signifie une installation très simple, peu coûteuse aussi bien en termes d'électricité que de transfert numérique.

Vous n'avez qu'à fixer deux supports sur le mur à l'aide de six vis et à accrocher le tableau. C'est fait. Attendez... pas tout à fait.

Enlevez le capuchon du stylet. Ça y est.

plus écologique

e^{no} est unique en son genre. C'est la seule surface d'écriture éco-certifiée dans le monde, homologuée par les standards les plus élevés en matière de qualité de l'air à l'intérieur des installations, d'utilisation des matériaux recyclables, et d'élimination de tout matériel dangereux.

au meilleur prix

Difficile d'imaginer que la meilleure solution pour la salle de classe puisse également offrir des avantages économiques, mais c'est le cas. Quand vous achetez e^{no}, vous êtes sûr d'avoir trois tableaux en un, avec une installation extrêmement simple et un coût total d'investissement réduit.



Enseigner c'est établir un contact avec les enfants. Grâce à ēno, c'est possible.



ēno c'est tout ça

tableau blanc

Sa surface *e³ environmental ceramicsteel* est conçue pour l'écriture au feutre, les aimants et la projection interactive. Pratiquement indestructible, sans câblage électrique ni connexion filaire à une source de données, e⁻ no est un outil sûr et ergonomique en milieu scolaire. En choisissant e⁻ no, vous achetez un seul tableau, résistant à vie.

stylet

Tous les composants techniques étant intégrés dans un stylet Bluetooth® révolutionnaire, le tableau e⁻ no ne nécessite aucune maintenance. Grâce à son stylet sans fil, le tableau e⁻ no devient une surface interactive.

logiciel

Contrairement à beaucoup d'autres tableaux du marché, ēno fonctionne avec tout logiciel, ce qui permet à l'enseignant de s'éloigner des plans de cours standards. Combiné, par exemple, avec Microsoft® PowerPoint®, Inspiration®, Geometer Sketchpad® il offre des possibilités illimitées. ē no est livré avec RM Easiteach®, une suite de logiciels éducatifs reconnus incluant une barre d'outils spécifiques depuis laquelle l'enseignant peut associer à ses meilleurs plans de cours des méthodes interactives.

ordinateur et projecteur

ēno prend en charge les logiciels sous Microsoft Windows ou Apple® Macintosh et assure l'interactivité par Bluetooth. Pour augmenter vos possibilités, vous pouvez raccorder e⁻ no à un projecteur.

innovation professionnelle

Les enseignants découvrent rapidement les mécanismes facilitant leur enseignement, en trois étapes simples. Après la maîtrise des outils, l'enseignant apprend à intégrer différentes sources et ressources puis à développer sa propre approche et ses plans de cours. Avec ēno, la formation professionnelle est toujours possible mais jamais obligatoire.

Forever Warranty™ - Garantie illimitée

Le stylet se remplace ou s'échange facilement. La surface du tableau émaillé fait l'objet d'une garantie illimitée (Forever Warranty).

spécifications techniques

	Modèle 2610	Modèle 2810
A (dimensions extérieures) (h x l)	48.2" x 64.5" (1223 mm x 1638 mm)	48.2" x 85.5" (1223 mm x 2171 mm)
B (surface d'écriture) (h x l)	46.9" x 62.6" (1192 mm x 1589 mm)	46.9" x 83.5" (1192 mm x 2122 mm)
C (diagonale)	78" (1986 mm)	96" (2433 mm)
D (profondeur)	1.1" (27.3 mm)) 1.1" (27,3 mm)
Poids	30,06 kg	37,44 kg

Surface d'écriture

- tableau blanc *e3 environmental ceramicsteel*

Spécifications électriques

- Aucune spécification électrique pour le tableau blanc
- Une pile AAA est nécessaire pour le stylet

Logiciel éducatif (inclus)

- Logiciel RM Easiteach
- La Barre d'outils pour la géographie, es mathématiques, les sciences et les langues
- Un cours à contenu unique : vous pouvez choisir un cours élémentaire de mathématiques, de sciences, de langue, ou un pack de niveau secondaire mixte (maths, sciences et langue)

Les offres spécifiques peuvent varier d'un pays à l'autre

Accessoires (inclus)

- Stylet Bluetooth
- Barre d'icônes magnétique mobile
- Récepteur Bluetooth pour Windows ou

Macintosh (interface en anglais)

- Une pile AAA
- Pilote PolyVision
- Deux pointes de stylet de rechange

Options

- 12" auget magnétique (MCR 12)
 - 24" auget magnétique (MCR 24)
 - Support mobile réglable en hauteur (MS 600)
- Tailles de tableaux compatibles
- Ces deux tailles de tableaux sont déclinées dans trois versions différentes, de conception unique (par exemple, modèle 2610 en version A, B ou C) afin de pouvoir utiliser plusieurs tableaux dans la même salle.

Configurations logicielle et matérielle requises

Microsoft Windows

- Processeur Pentium
- 512 Mo RAM
- XP, Tablet XP Service Pack 2 ou supérieur ou Vista®
- Port USB disponible

Apple Macintosh

- PowerPC ou microprocesseur Intel
- 512 Mo RAM
- Système OS X 10.3.9 ou supérieur
- Port USB disponible

Support Bluetooth

ē ne prend en charge les pilotes Bluetooth suivants :

- Windows : Microsoft, Toshiba, Blue Soleil™, Widcomm®/Broadcom®
- Macintosh : tous supports Apple

Environmental Certifications

- MBDC Cradle to Cradle Silver
- SCS Indoor Advantage Gold
- RoHS

Garantie

- La surface *e3 environmental ceramicsteel* est garantie à vie.
- Le tableau fait l'objet d'une garantie de dix ans pour certains éléments (bordure, montage, etc.), et les autres composants sont garantis durant 2 ans.



ēno™

le tableau blanc interactif
nouvelle génération

PolyVision SA
+33.3.27.45.60.60

PolyVision NV
+32.89.32.31.30
www.polyvision.com
info@polyvision.com

Polyvision
A steelcase company

TECHENO 0109 FR

eVision™ PolyVision s'engage pour le développement durable dans tous les secteurs ēno de la protection de l'environnement : le respect de la santé humaine, le renouvellement des ressources naturelles et la restauration des milieux dans lesquels nous vivons et nous travaillons.

Le tableau blanc ēno est doté de fonctionnalités Anoto. Les marques Anoto sont la propriété de la société Anoto et sont utilisées sous licence par PolyVision Corporation.

© 2009 PolyVision Corporation. Tous droits réservés. Les marques déposées sont la propriété de PolyVision Corporation ou de leurs propriétaires respectifs. PolyVision Corporation se réserve le droit d'apporter des changements dans la conception, la fabrication ou les caractéristiques des produits et de stopper la production ou la vente de tout produit ou