Bon de commande de mise à jour Mathcad® 11 à retourner avant le 31 mars 2003

A retourner par courrier ou par fax (avant le 31/3/03) a Integral Software •	1, rue Favart • 75002 Paris •	lel: 01 42 46 61 29 • Fa	x : 01 42 46 36 38 • 11	nfo@intesoft.com
Nom	Prénom			
Société	Service			
Adresse de livraison (si l'adresse de facturation diffère, veuillez-nous l				
Code Postal Ville				
Tél. Fax	Email (indispensable)			
Veuillez indiquer votre plate-forme : ☐ Win 98/Me	□ Win NT/2000	□ Win XP		
Veuillez préciser numéro de licence et nom de l'utilisateur			et joindre une preuve d'achat.	
LOGICIEL Mise à jour Mathcad 11 US depuis Mathcad Pro/Premium toutes versions * - monoposte Mise à jour Mathcad 11 US depuis Mathcad Pro/Premium toutes versions * - monoposte Licence additionnelle Mathcad 11 US - monoposte Licence additionnelle Mathcad 11 US - monoposte éducation "Software assurance" 12 mois (abonnement aux mises à jour) - monoposte "Software assurance" 12 mois (abonnement aux mises à jour) - monoposte éducation FRAIS DE PORT * Utilisateurs de Mathcad 2001i version US sous maintenance, veuillez-vous connecter sur http://www.	300,00	285,84 		27,45
pour obtenir votre mise à jour gratuite ! (La version française de Mathcad 11 est annoncée courant Utilisateurs de versions multi-postes ou réseau, veuillez nous contacter au 01 42 46 61			IUIAL & I	16 ——
	tal TTC indiqué ci-dessus.		Signature obligatoire	17.5 Paris R 339 461 2019



Integral Software - 1, rue Favart - 75002 Paris - Tél. 01 42 46 61 29 - Fax 01 42 46 36 38 - info@intesoft.com - www.intesoft.com

mathcad 11 LE POUVOIR DE CHANGER nouvelle version votre façon de travailler.

Découvrez Mathcad[®] 11, la nouvelle version du leader des logiciels de calcul et de conception technique.

termes de performance et de puissance. L'objectif était bel et bien de travailler au cœur même de Mathcad, et d'améliorer ainsi directement la façon dont les ingénieurs travaillent avec Mathcad.

Bien sûr, Mathcad 11 vous procure plus de puissance et de nombreuses nouvelles fonctionnalités, mais il vous assure surtout un fonctionnement sans faille et des performances spectaculaires. Manipulation aisée des données, convivialité des outils d'édition, interconnectivité, capacités de calcul améliorées, toutes ces améliorations font de Mathcad 11 le vecteur d'une productivité accrue. Et ces améliorations sont immédiatement perceptibles à chaque nouvelle session de travail Mathcad.

Mathcad 11 offre toute la puissance et toutes les fonctions qui vous permettront de manipuler vos données, effectuer vos calculs, concevoir et mener à bien tous vos travaux d'ingénierie. Mais Mathcad 11 est avant tout plus facile à utiliser et plus efficace, et vous serez donc plus productif. En mettant puissance et efficacité à aurez plus de temps pour créer, innover, travailler... non pas plus, mais mieux!

Commandez votre mise à jour Mathcad® 11!

← Bon de commande au verso.

Ouvrez pour découvrir les nouveautés ->



Mathcad 11:

INTEGRAL Integral Software - 1, rue Favart - 75002 Paris

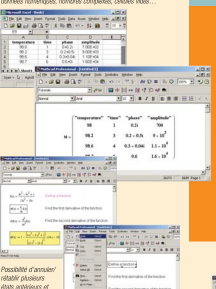
OFTWARE

Tél. 01 42 46 61 29 - Fax 01 42 46 36 38 - info@intesoft.com

www.intesoft.com/go/mathcad

mathcad 11 : toutes les nouveautés qui vont changer votre façon de travailler.

Copier/coller de tableaux de données dans Mathcad avec prise en charge de toutes sortes de données ; chaînes de caractères. données numériques, nombres complexes, cellules vides.



Find the first derivative of t

 $a_{(0)} - \frac{1}{a}a_{(0)}$

 $M(0 \rightarrow 1) = \frac{\left(a_1 a^2 - a_2 a^2 + a_3\right)}{\left(a_2 a^2 - a_2 a^2\right)} (24 a + 30)$

de modifie les zones

d'équations et de

texte même après

INTEGRAL

SOFTWARE

Distributeur officiel

avoir quitté ces

Mathcad 11 vous permet de manipuler vos données le plus simplement du monde : travaillez avec et transférez toutes sortes de données, y compris les jeux de données hétérogènes (données numériques et texte ou chaînes de caractères), fichiers avec entêtes et données binaires...

- · Composants de fichiers Entrée/Sortie améliorés pour importer et exporter des colonnes ou des lignes définies et pour lire et écrire dans des fichiers textes et numériques.
- Amélioration de l'import/export de données textuelles en tant que chaînes de caractères, garantissant l'intégrité des données lors du transfert de données hétérogènes.
- Intégration à Microsoft® Excel encore plus transparente, permettant le copier/coller pour créer et afficher des données de types différents directement dans vos matrices et tableaux.
- Lecture/écriture des fichiers binaires uniformes. arbitraires et homogènes (READBIN et WRITEBIN) permettant ainsi l'importation ou l'exportation directe d'ensembles de données plutôt que de les convertir au format ASCII.
- * Fonction APPENDPRN améliorée (création d'un fichier si celui-ci n'existe pas).
- * Possibilité de transférer des chaînes de caractères à travers des interfaces personnalisées EFI (fonctions personnalisées, DLLs).

NO M Q P IN Fonctions de détection d'erreur perfectionnées pour un débogage efficace des programmes Mathcad.

REDVA

V = -4 4

Outils d'édition : la convivialité avant tout! Avec ses outils d'édition encore améliorés et de nouvelles fonctions le rendant encore plus accessible, la convivialité de Mathcad 11 est digne du standard Microsoft Windows.

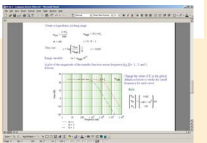
- Fonctions Annuler/Rétablir étendues : les versions antérieures limitaient la fonction Annuler/Rétablir à la zone en cours d'édition. Il est maintenant possible d'annuler toutes sortes d'opérations sur toutes les zones d'équation et de texte, même après les avoir quittées. Il est également possible d'annuler/rétablir plusieurs états antérieurs des différentes régions. Les utilisateurs de Mathcad 11 vont pouvoir supprimer, couper, déplacer, insérer... à volonté.
- · Contrôle précis du déplacement des zones : utilisez les flèches du clavier pour déplacer les zones sur la grille de
- Menus et palettes ont été entièrement revisités pour une meilleure accessibilité des fonctions les plus appréciées. Possibilité de personnaliser les barres d'outils pour mettre en avant les boutons les plus fréquemment utilisés.
- Nouveau menu « Outils » pour un accès rapide aux fonctionnalités suivantes : animation, protection, options de calcul, détection des erreurs.
- Nouvelle barre d'outils « Contrôle » pour l'intégration de composants de style Windows (boutons radio, ascenseurs, listes déroulantes...) — bien pratique pour la création de documents destinés à des débutants.
- Nouvelle palette de ressources facilitant l'accès à l'aide en ligne ou à des fichiers d'exemples.
- · Accès direct à la version PDF du manuel de l'utilisateur.

De nouvelles fonctions mathématiques ... pour une expertise accrue dans de nombreux domaines.

- Avec la version 2001i, Mathcad s'est doté d'un ensemble d'outils pour la résolution de systèmes d'équations différentielles. La version 11 propose désormais des solveurs pour les systèmes d'équations aux dérivées partielles permettant de manipuler toutes sortes d'équations paraboliques (équation de la chaleur) et hyperboliques (équation des ondes) unidimensionnelles.
- Les fonctions de détection d'erreur sont encore améliorées.
- · Mathcad 11 prend en charge les valeurs complexes pour les fonctions de manipulation de nombres : floor, ceil, round, trunc.
- Autre nouveauté de la version 11, les fonctions de Bessel et de Hankel, particulièrement utiles dans les domaines de la physique quantique et de l'électromagnétisme, entre autres pour les problèmes sphériques et cylindriques. Quant aux nouvelles fonctions de Bessel et Gamma normalisées, elles procurent plus de souplesse pour le calcul d'approximations numériques sans erreur de débordement..
- La fonction « GenFit » est encore perfectionnée et améliore les performances d'ajustement de Mathcad (en particulier dans le domaine de l'ajustement non linéaire).
- La nouvelle fonction « sinc » permet d'afficher les valeurs exactes de $\sin(x)/x$ lorsque x tend vers 0.
- Accès à la valeur initiale pour modifier le générateur de nombres aléatoires dans une feuille de travail Mathcad.

De nouvelles fonctions de conversion de données pour une communication encore plus fluide.

- Le support du format RTF est encore amélioré dans Mathcad 11, et permet ainsi d'exporter les feuilles de travail Mathcad vers les applications les plus courantes telles que MS Word tout en préservant intactes équations et mise en page.
- Possibilité d'enregistrer aux formats Mathcad 6, 7, 8, 2000, 2001, 2001i et 11.
- Support http amélioré permettant l'ouverture par la commande « Fichier/Ouvrir » de documents Mathcad sur un serveur Internet à distance.
- · Outils de mise en page html perfectionnés (entête et pied de page, liens, images) pour une publication sur le Web.
- · Nouvel assistant « Save as Web Page ».
- · Support bi-directionnel html/MathML (sans plugin internet). Les documents Mathcad sont accessibles à n'importe quel utilisateur équipé d'un navigateur internet.



Enregistrez et copiez des documents Mathcad au format RTF

"Cette nouvelle version est d'une stabilité exempl

Mathcad® Enterprise

Si vous êtes plusieurs à utiliser Mathcad dans votre société, Mathcad Enterprise peut répondre à vos attentes.

Mathcad Enterprise vous offre la puissance de calcul et la rapidité d'exécution de Mathcad, complétées d'outils pour :

- la mise en œuvre de véritables solutions
- la gestion des licences en réseau
- personnalisées

Mathcad Entreprise est disponible sous

Veuillez-nous contacter à info@intesoft.com ou au 01 42 46 61 29 pour plus