
CADENAS – COMMUNIQUE DE PRESSE – 25/10/2006

Le magazine Machine Design lance son portail de téléchargement de plans CAO 2D/3D en partenariat avec CADENAS et PARTsolutions LLC

RESUME

Créé par CADENAS et PARTsolutions LLC, le nouveau portail de téléchargement de plans CAO 2D/3D du magazine Machine Design (groupe Penton Media) sera gratuit pour ses abonnés. Ils auront ainsi accès à des millions de plans 2D/3D en formats CAO natifs.

ANNONCE

CLEVELAND, OH – 25 octobre 2006 – Le groupe **Penton Media et son magazine Machine Design** annoncent aujourd’hui un **partenariat stratégique avec CADENAS et PARTsolutions LLC**, leaders dans les solutions de publication de catalogues de composants 2D/3D multi-CAO. Le partenariat concerne le **lancement d’une bibliothèque online de plans CAO 2D/3D**.

Hébergée sur le site <http://www.machinedesign.com/cadlibrary>, gratuite pour les abonnés au magazine Machine Design, cette bibliothèque propose **des millions de composants et assemblages paramétrés en 2D/3D**, téléchargeables pour être facilement intégrés à de nouveaux projets ou à des conceptions existantes.

A la différence des autres catalogues de composants, la bibliothèque de Machine Design propose **des modèles 2D/3D en formats CAO véritablement natifs, qui ne nécessitent aucune traduction ou modification**. L’ingénieur d’étude bénéficie de ce fait des données les plus qualitatives et pertinentes possibles sur le composant recherché. Ces relations privilégiées entre CADENAS, PARTsolutions LLC et les principaux éditeurs de logiciels CAO en font les **seuls acteurs dont les solutions touchent le marché dans son ensemble, quelque soit le choix technologique du client ou du revendeur**.

“Le nouveau portail CAO de Machine Design représente la nouvelle génération des ressources pour les bureaux d’études, qui tirent parti des avantages d’internet – mises à jour en temps réel et disponibilité 24h/24h, pour le développement de leurs nouveaux produits” explique John Petersen, directeur de la publication de Machine Design. **“CADENAS et PARTsolutions sont les partenaires idéaux pour nous aider à fournir aux bureaux d’études les ressources dont ils ont besoin, en complément des produits et services que nous proposons déjà”**.



Le directeur de PARTsolutions USA, Tim Thomas, ajoute : “Etre partenaire de Penton Media et du magazine qui dispose du plus important lectorat dans l’industrie est extraordinaire. Les catalogues de composants CAO en formats natifs, longtemps demandés par les utilisateurs de l’industrie, sont maintenant accessibles dans la bibliothèque CAO de Machine Design. **Les fournisseurs de composants ainsi que leurs clients en sortiront gagnants.** »

A PROPOS DE PENTON MEDIA, INC.

Penton Media (www.penton.com) est une société de services aux entreprises qui propose du contenu de grande qualité et des solutions marketing intégrées pour les industries suivantes : aviation, conception, électronique, agro-alimentaire, normalisation, systèmes d’information, santé, industries manufacturières, industrie mécanique et supply chain.

Fondé en 1982, Penton Media édite des magazines orientés marché, anime des salons et conférences, propose du contenu en ligne ainsi qu’une large gamme d’informations, de médias et de solutions de marketing direct à destinations d’entreprises du monde entier.

CONTACT:

Rick Seibt
Director of eMedia, Machine Design
Penton Media, Inc.
rseibt@penton.com

A PROPOS DE CADENAS & PARTSOLUTIONS LLC

Leaders dans les solutions de gestion de composants standard et normalisés, CADENAS et PARTsolutions LLC sont également des acteurs majeurs dans l’édition et la publication de catalogues électroniques sur internet, CD-ROM et papier. Créé en 1992, CADENAS est le principal fournisseur de catalogues électroniques en 3D et compte aujourd’hui 300 catalogues, soit des millions de composants 2D/3D, disponibles dans les principaux formats CAO natifs.

Pour plus d’informations sur CADENAS : www.cadenas.fr

Contact:

CADENAS France
Mélania Bezot
Les Noyers, Montée de la Carronnière
F-01400 Châtillon sur Chalaronne

Tel.: +33 (0)4 74 55 26 73
Fax.: +33 (0)4 74 55 26 96
Email: m.bezot@cadenas.de