



Nouveau ! OrCAD Capture Marketplace met l'industrie électronique à portée de clic !

L'évolution de l'Internet a changé à jamais la façon dont les ingénieurs ont accès à l'information en ligne. L'utilisation de ces informations n'est plus un choix, mais une partie incontournable du processus de conception. Les concepteurs ont besoin que leurs outils de CAO évoluent, de la même manière qu'ils ont besoin d'un environnement intégré et optimisé pour la récupération en ligne de données spécifiques à leurs développements.

Réalisant cette nécessité, Cadence ouvre la voie avec OrCAD Capture Marketplace qui révolutionne la façon dont les concepteurs accèdent à l'information, s'instruisent, découvrent de nouvelles ressources technologiques.

OrCAD® Capture,

est la saisie de schémas électronique la plus utilisée dans le monde, et ce pour une raison simple : il s'agit d'une solution de saisie de conception rapide et universelle. Que vous soyez en train de concevoir un nouveau circuit analogique, de revoir le schéma de vos circuits imprimés existants ou de réaliser une fonction numérique à l'aide d'un module HDL, OrCAD Capture met à votre disposition des commandes simples pour saisir, modifier et vérifier la conception d'un circuit imprimé.

Une productivité accrue grâce à un seul environnement de conception :

Les concepteurs peuvent facilement et efficacement mener des recherches, à travers un accès direct aux dernières technologies centrées sur une conception et un savoir-faire spécifiques à OrCAD, le tout en un clic.

Un environnement de conception extensible et personnalisable : Avec accès direct à une boutique en ligne, les concepteurs peuvent trouver et télécharger des applications qui leur donnent plus de contrôle sur leurs processus de conception grâce à des fonctionnalités nouvelles et perfectionnées.

Une vision à 360° qui, bien au-delà des frontières de la CAO traditionnelle, donnent immédiatement accès à toutes les ressources devenues indispensables pour relever les défis technologiques d'aujourd'hui, du concept initial jusqu'au PCB final.

L'univers de la conception de PCB à votre portée : De la recherche de composants, à la localisation de modèles de simulation, en passant par la formation et l'information, l'évolution du contenu en ligne a bouleversé les méthodes de recherche au quotidien des concepteurs.

Jusqu'à présent, l'accès au contenu en ligne indispensable aux ingénieurs, les obligeait à effectuer ces recherches en dehors de l'environnement de conception, les reléguant aux navigateurs génériques qui n'ont aucune notion spécifique de la conception ou encore, d'outils de recherche dédiés à leur domaine.

OrCAD Capture Marketplace, intégré à la schématique OrCAD Capture de Cadence, dispose d'un lien Web qui fournit des informations spécifiques à OrCAD, directement à portée de main de l'ingénieur. Ce nouvel environnement

OrCAD, axé sur les technologies de conception, inclut des informations sur les composants, les modèles de simulation et toute une gamme de services orientés PCB. Il comprend également un centre multimédia où sont proposés, notes d'application, rapports, communiqués, conseils sur les produits, films, etc, ainsi qu'une description sur les fonctionnalités des dernières mises à jour.

Une boutique en ligne d'utilitaires pour OrCAD : Les concepteurs de PCB sont constamment à la recherche de nouveaux moyens pour améliorer la capacité de leur outil de CAO, tout en optimisant le flux de conception. OrCAD Capture Marketplace de Cadence propose une boutique en ligne d'utilitaires complémentaires aux outils OrCAD améliorant la productivité par des possibilités de personnalisation de l'interface utilisateur, la structure des commandes, et la base de données de description du concept.

Grâce à ces utilitaires, ou aux scripts de personnalisation, les concepteurs peuvent automatiser des procédures manuelles. Ainsi, les opérations longues et complexes peuvent être simplifiées en les automatisant. Ces possibilités de personnalisation qui n'existent pas nativement peuvent être créées ou téléchargées, donnant ainsi de nouvelles dimensions aux environnements OrCAD.

Une démarche audacieuse dans l'évolution de la CAO : OrCAD Capture Marketplace de Cadence offre aux utilisateurs plus qu'une caractéristique supplémentaire à leur outil de CAO. OrCAD Capture Marketplace étend l'expérience et le savoir-faire des utilisateurs bien au-delà de l'outil de CAO lui-même. OrCAD Capture Marketplace de Cadence fournit un écosystème constamment mis à jour via un accès directement intégré dans l'environnement de conception. Il s'agit d'une étape audacieuse dans l'évolution des outils de CAO de Cadence, qui dépasse les méthodes disparates ou propriétaires d'intégration de contenu, en permettant la création d'environnements personnalisés répondant aux différents besoins de l'entreprise.

A propos d'Artedas France

Depuis plus de vingt ans, Artedas France (anciennement ALS Design) a su garder une activité verticale strictement dédiée à l'électronique, et a toujours veillé à s'attacher la distribution d'outils précurseurs ou leaders dans leur domaine d'application.

Dès le départ, Artedas France a développé une politique commerciale appropriée aux différents modèles économiques, ce qui lui a permis d'être présent dans tous les secteurs : l'enseignement, les centres de recherche, les PME/PMI, et les grands groupes internationaux.

Au fil de toutes ces années, Artedas France s'est imposé comme un acteur incontournable dans l'expertise technique en CAO Electronique, avec pour seul objectif d'apporter une réponse adaptée aux besoins techniques et économiques de ses clients, qu'Artedas France remercie de leur fidélité au nom de tous ses collaborateurs.

A propos de Cadence

Cadence soutient l'innovation en conception électronique dans le monde entier et joue un rôle essentiel dans la création des circuits intégrés et de l'électronique d'aujourd'hui. Les clients utilisent les logiciels, le matériel, les méthodologies et les services de Cadence® pour concevoir et vérifier les semi-conducteurs évolués, les composants électroniques grand public, les réseaux et les équipements télécoms, ainsi que les systèmes informatiques. Basée à San José, Californie et disposant de plusieurs agences commerciales, centres de recherche et développement dans le monde entier, Cadence compte environ 5 200 employés..