

L'Offre Académique est une formule d'acquisition simple, économique et largement accessible. Son objectif est de couvrir les besoins en équipement pédagogique des établissements scolaires, universitaires et organismes de formation, qui souhaitent acquérir le package complet OrCAD X en plusieurs exemplaires à un tarif préférentiel réservé à l'enseignement.

Contenu du Package

Capture (Cloud CIS)	La saisie de schémas la plus utilisée dans le monde. Elle s'intègre directement avec le simulateur analogique, digital et mixte et le placement/routage des circuits imprimés PCB. La fonction Cloud CIS incluse propose un système de gestion intégré pour administrer vos données techniques et partager les informations sur le cloud de Cadence.
PSpice A/D	Devenu un standard industriel pour la simulation des circuits analogiques, digitaux et mixtes.
PSpice PAA Option	Le module PSpice Advanced Analysis - extension du simulateur PSpice - permet de mettre en œuvre des méthodes extrêmement avancées pour l'optimisation des Projets Analogiques et Mixtes.
PSpice Systems Option	L'intégration PSPICE avec MATLAB/SIMULINK (SLPS) combine deux leaders industriels de la simulation dans un environnement de co-simulation.
PCB Editor	Basé sur les technologies Allegro PCB de Cadence pour le placement et le routage du circuit, la création de symboles, l'exportation et l'importation de données mécaniques et électroniques (DXF, Gerber, Netlist..).
Droit d'utilisation	Licence par abonnement annuel (TBL = Time-Based License).

Conditions de l'offre

L'utilisation des logiciels dans le cadre de ces offres est exclusivement réservée à des fins pédagogiques, à l'exclusion de toute autre réalisation commerciale, étude industrielle ou travail de recherche cofinancé par des sociétés industrielles. Chaque responsable de site devra retourner une fiche d'engagement à respecter cette clause.

Le tarif enseignement est subordonné aux conditions suivantes :

- L'utilisation des logiciels doit être strictement, exclusivement et directement à caractère pédagogique et s'entend dans le cadre de cours dispensés par un enseignant à une classe d'étudiants.
- Excluant toute utilisation liée à la recherche, ou à des étudiants réalisant un stage de fin d'études dans un laboratoire et, plus généralement, à toute utilisation à des fins commerciales directes ou indirectes.

- La commande, suivant une offre basée sur le tarif Enseignement, ne pourra être prise en compte que si elle est rédigée sur papier en-tête qui fera ressortir le caractère pédagogique de l'activité principale de l'établissement.
- La commande devra, en outre, être accompagnée d'une attestation du responsable des logiciels, mentionnant ses coordonnées complètes (nom, fonction, adresse postale, téléphone, télécopie et e-mail), dans laquelle il certifie la destination strictement pédagogique des logiciels.