

CADSTAR 12.1 Schulung

Bleiben Sie auf dem aktuellsten Stand mit den neusten Technologien

Effizienter, schneller und leistungsfähiger mit den EDA-Werkzeugen von CADSTAR zu arbeiten, lässt sich durch die Teilnahme an einer Update-Schulung realisieren. Unabhängig davon, ob Ihnen die CADSTAR-Produkte neu sind, Sie einen Einführungskurs belegen möchten oder Sie bereits zu den erfahrenen CADSTAR-Nutzern gehören – unsere CADSTAR SIV Picture Trainingskurse unterstützen Sie dabei Ihre Fähigkeiten auszubauen.



Ziel der Schulung ist es Ihnen die neuen Möglichkeiten von CADSTAR 12.1 vorzustellen und Ihnen zu zeigen, wie Sie diese effizient einsetzen können.

Die **eintägigen kostenlosen** CADSTAR Update-Schulungen im Rahmen Ihres Servicevertrages werden wie in den vergangenen Jahren als Präsentation durchgeführt. Besonderes Highlight sind die Life-Demos mit die neuen CADSTAR 12.1 Funktionen

Schwerpunkte der Schulung sind die Neuheiten von CADSTAR 12.1:

- Design Wiederverwendung
- „Part Acceptance“- Attribut
- Attribut- Editor
- Neue Benutzeroberfläche mit intuitiver Bedienung
- Design Migration Tools
- Start-Assistent für die Schaltplan und Layout Design Neuanlage
- Unterstützung von Mischfarben im Design Editor
- Unterstützung von Sternpunkt mit unterschiedlichen Netznamen
- Optimierte Variante Export Möglichkeiten
- ODBC Datenbank Interface
- Platzierung Tools im Embedded „Place & Router Editor“
- Umfangreiche Erweiterungen im P.R. Editor 12
- Strokes und ein neuer Layerstack Editor
- Umfangreiche Neuerungen in den Längen, Zeiten und Impedanz Techniken
- Perfektionierte Signal Integrität Simulation und Analysen

Folgende Programme zur Unterstützung von CADSTAR 12.1 werden ebenfalls präsentiert: CADSTAR Dragon Router

Dieser ist ein Hochleistung-Autorouter. Die Analyse-Werkzeuge für die optimalen Entflechtungs-Strategien arbeiten noch effizienter. Definieren Sie auch komplexe Routingziele einfacher und noch zielgerichteter. Mit dem neuen „Smart Fan-out tool“ sind BGA und FPGA Bauteile intelligent, schnell und erfolgreich entflochten. Mit „Fan-out to a boundary“ Funktion kombinieren Sie die neuesten Routing Möglichkeiten mit automatischen oder interaktiven Strategien.



CADSTAR Board Modeler Lite

Dieser ist eine **optimierte** leistungsstarke Softwarelösung zur Unterstützung der parallelen Elektronikentwicklung und Mechanik-Konstruktion. Dieses innovative Werkzeug ist Teil der Strategie von Zuken, die beiden Entwicklungswelten MCAD und ECAD näher zusammen zu führen. Mit seinen Lösungen gibt es den Entwicklern in den Bereichen Mechanik und Elektronik/Elektrotechnik mehr Flexibilität und Zuverlässigkeit. Der Board Modeler Lite wird den CADSTAR 3D zukünftig ersetzen.



MRP-Link 12

Das Bauteil- und Stücklisten Management System besteht aus mehreren leistungsfähigen CAD Hersteller unabhängigen Modulen. Als zentrales Element wird eine SQL-Datenbank verwendet, womit eine maximale Flexibilität für eine optimale und schnelle Integration mit ERP/PLM Systemen gewährleistet ist. CADSTAR 12.1 bietet mit der neuen ODBC Schnittstelle neue Möglichkeiten für die Integration Ihres ERP oder PLM Systems. Der BOM Extractor für CADSTAR erstellt mit nur wenigen Mausklicks zu jedem Zeitpunkt im Design-Zyklus frei konfigurierbare Stück- oder Prüflisten aus einem Projekt.



In der Schulung sind neben den ausführlichen Seminarunterlagen, ein Teilnahmezertifikat sowie ein Mittagessen und alkoholfreie Getränke enthalten. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Einganges berücksichtigt.

Registrieren Sie sich am besten gleich, um einen der begehrten Plätze zu erhalten. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Einganges berücksichtigt.

Sollten Sie an den angebotenen Terminen keine Zeit haben, können Sie gerne mit unseren Experten von CSK auch einen individuellen online Präsentationstermin vereinbaren. Senden Sie dazu einfach eine Email an: Kluwetash@cskl.de und teilen Sie uns Ihre Termin- und Themenwünsche mit.

Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr CSK Team

Impressum

CSK CAD Systeme Kluwetash
Inhaber Karl-Heinz Kluwetash
Deutschland
Fax: +49(0)431 32917 0
Homepage: www.cskl.de

Struckbrook 49
24161 Altenholz
Tel: +49(0)431 32917 0
E-Mail: Kluwetash@cskl.de