

PCB Editor Webinar

Vi vil gerne invitere dig til at deltage i vores gratis webseminar "Fordele ved at anvende PCB Bureau der bruger OrCAD/Allegro PCB Editor".

På Webseminaret vil vi præsentere dig for nogle af de **fordele**, du får ved at **samarbejde med et PCB Bureau** (internt/eksternt) som anvender **OrCAD/Allegro PCB Editor**.

Det kræver ingen investering i yderligere værktøjer at opnå og udnytte de fordele, som du introduceres til.

Undtaget er dog værktøjerne til Signal Integritets Analyse.

Deltagergebyr: Gratis – du betaler dog alm. telefontakst til mødetelefonen.
(Max. 10 deltagere)

Tilmelding: http://www.nordcad.dk/dk/nyheder/kalender/20060811_72.htm

Dato: Mandag d. 19. januar kl. 11.00 → 12.00

Sted: Webseminar, kræver at du har internet adgang

Værktøjer: Capture, PCB Editor (Demo) samt Signal Integrity værktøjer

Agenda:

- Introduktion
- Præsentation af muligheder ved samarbejde med PCB Bureau der bruger OrCAD/Allegro PCB Editor
 - Constraint Driven PCB Flow
 - Opbygning af templates inkl. constraints
 - Overlevering af constraints til PCB bureau
 - PCB Review inkl. cross-probing til OrCAD Capture
 - Rapportering, measure mv.
 - Post SI analyse (Extract topology)
- Demonstration af ovennævnte
- Q&A
- Afrunding

Kalender

Du kan se de nyeste informationer på vores hjemmeside
<http://nordcad.dk>

Januar

[PCB Editor 16.2](#)

[SI med SigXplorer](#)

[PCB Editor Introduktion](#)

[PCB Editor Udvidet](#)

[PCB Editor Superbruger](#)

[PSpice Introduktion](#)

[PSpice Model](#)

Opdateringer

Allegro SPB 16.2

<http://downloads.cadence.com>

Forrige udgave - Nordcad Service Nyt 92

Forrige udgave af e-SERVICE præsenterede PCB Editor release 16.2 workshop samt SI uddannelsesmateriale til undervisningsinstitutioner, læs mere på

<http://www.nordcad.dk/download/Teknik/e-service/e-service92.pdf>