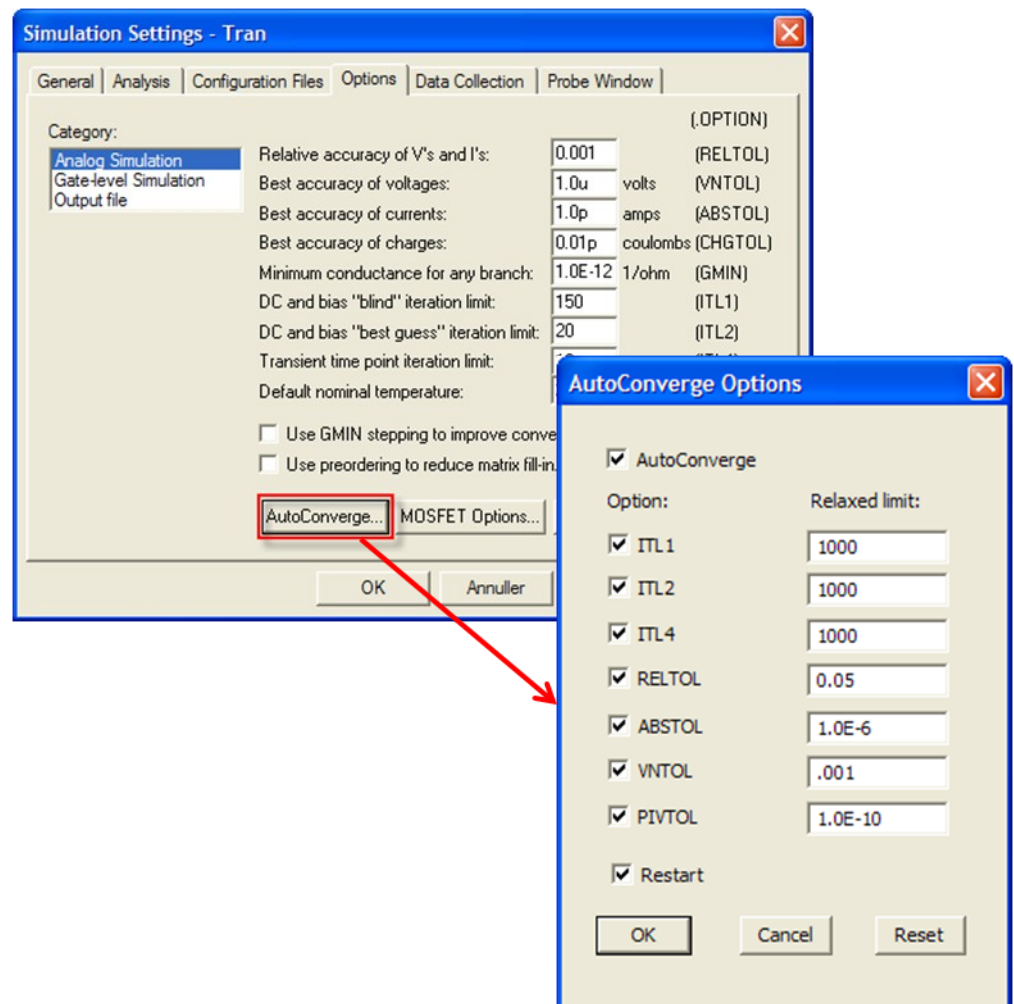


AutoConvergence Option i PSpice A/D v. 16

Med den nye autoconverge option er det muligt at få PSpice til automatisk at indstille run-time parametre for at opnå konvergens. Tidligere kunne disse parametre kun indstilles manuelt.

Opsætningen sker fra simuleringsprofilen. Her vælges AutoConverge og brugeren krydser af hvilke parametre der må ændres, og hvad den øvre grænse er. Når simuleringen startes vil PSpice forsøge at løse eventuelle konvergens problemer ved at ændre parametrene inden for det tilladte område.

Se nærmere omkring autoconverge her: [PSpice AutoConvergence film](#)



Seminar

Husk: DesignAdvance seminar 2. og 3. april. Tilmelding snarest til info@nordcad.dk.

Klik for flere [informationer](#)



CircuitSpace er et add-on til PCB Editor. Det er direkte integreret ind i brugerinterfacet.

Kalender

Vores kalender er opdateret for 2008. Du kan se de nyeste datoer og informationer på vores hjemmeside <http://nordcad.dk>

April

[PSpice Intro](#): Aalborg

[PSpice AA](#): Aalborg

[CircuitSpace seminar](#): Aalborg

[CircuitSpace seminar](#): Kbh.

[PSpice Model](#): Aalborg

[Allegro Performance](#): Aalborg

[Capture CIS](#): Kbh.

[PCB Editor](#): Kbh.

[CDNLive](#): Munchen

Opdateringer

Allegro SPB 16.01.004

<http://downloads.cadence.com>

Anvend dit sourcelink login for at få adgang til updates.

Forrige nr. - Nordcad Service Nyt nr. 81

Forrige udgave af e-SERVICE omtalte nye tips til mere effektive genvejstaster (shortcuts) i PCB Editoren. Du kan læse mere på

<http://www.nordcad.dk/download/Teknik/e-service/e-service81.pdf>