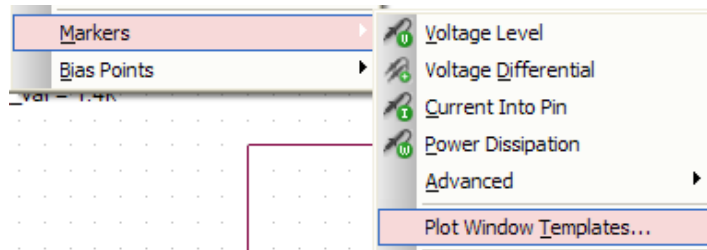


PSpice Plot Window Templates

I OrCAD PSpice kan man oprette brugerdefinerede "måleprober". Det betyder, at man sparer en del tid i forhold til at skulle tilføje forskellige signaler (inkl. regnedtryk) og arrangere dem som ønsket i PSpice vinduet.

Den normale procedure for at udvælge et signal på diagrammet er at placere en PSpice Marker. Denne vil enten være af typen Voltage, Current eller Power. Der kan også placeres en Plot Window Template, som ud over at overføre et signal af en bestemt type til PSpice vinduet også kan styre selve opsætningen.

Der følger en række Plot Window Templates med i programmet.



ActiveParts Portal

Læs om Cadence ActiveParts Portal til OrCAD Capture CIS

[ActiveParts Portal](#)

Constraint Template

Er nu opdateret til version 1.10

[Download](#)

Kalender

Se de nyeste informationer på vores hjemmeside

<http://www.nordcad.dk>

1. oktober

[PCB Editor Superbruger](#)

7. oktober

[SI Analysis med SigXplorer](#)

20. oktober

[PSpice Model uddannelse](#)

21. oktober

[PSpice Advanced Analysis](#)

Se vores [uddannelseskatalog](#)

Opdateringer

Allegro SPB 16.2

<http://downloads.cadence.com>

Finder man ikke den ønskede Plot Window Template, er det nemt at oprette en.

Procedure for oprettelse af Plot Window Templates:

1. Tilføj det ønskede signal i den ønskede opsætning i PSpice vinduet
2. Åbn menuen **Window** → **Display Control**
3. Vælg fanen **Templates**
4. Angiv et navn ud for New Name, og tryk på **Save** eller **Save To** *
5. Angiv en beskrivelse af din template og tryk **Next**
6. Angiv type og beskrivelse for de forskellige signaler i vinduet og tryk **Finish**

Opsætningen kan nu genskabes fra PSpice - eller ved at vælge den på diagrammet fra **PSpice** → **Markers** → **Plot Window Templates**.

*Vælges **Save** i punkt 4 vil template kun blive gemt under den aktive simulerings profil. Vælges **Save To** kan template gemmes i en global fil, så der er adgang til den fra alle simulerings profiler af samme type.

Se filmen der viser, hvor nemt det er: [Film om Plot Window Templates](#)

Forrige udgave - Nordcad Service Nyt 107

Forrige udgave af e-SERVICE inviterede til workshop omkring Constraint håndtering og SI - læs mere på <http://www.nordcad.dk/download/Teknik/e-service/e-service107.pdf>