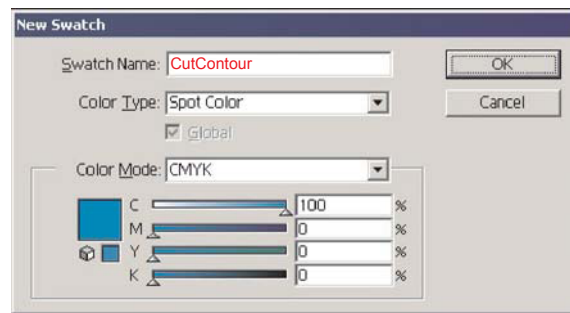


## Erstellen einer CutContour in Illustrator

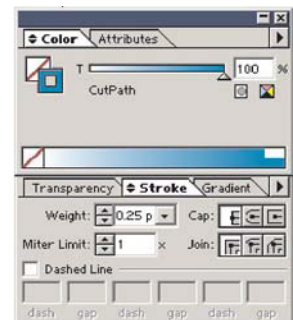
Die folgenden Hinweise zeigen Ihnen, wie man am PC in Adobe Illustrator einen Schneidepfad erstellt.

- 1.) Fangen Sie mit einem neuen leeren Dokument an.
- 2.) Klicken Sie auf „Fenster“ und wählen Sie „Farbfelder einblenden“
- 3.) Klicken Sie auf „Fenster“ und wählen Sie „Konturen einblenden“
- 4.) Klicken Sie auf den rechten Pfeil im „Farbfeld“ Fenster und wählen Sie „Neues Farbfeld“.



Achtung! Als Farbfeldname geben Sie **“CutContour”** ein. Bitte auf genaue Schreibweise achten ! Als Farbtyp wählen Sie bitte **“Volltonfarbe”**. Unter **“Farbmodus”** können Sie etwas beliebiges einstellen. Versaworks wird diese Linie als Schneidepfad erkennen.

- 5.) Klicken Sie auf **“OK”**, um das Farbfeld zu speichern.
- 6.) Nehmen Sie im **“Kontur”** Register noch folgende Einstellungen vor: Weicht: 0,25  
Miter Limit: 1



- 7.) Bei Illustrator 9 und 10 muß unter **“Transparenz”** Normal mit 100% Deckkraft eingestellt werden.
- 8.) Wählen Sie **“Konturfarbe”** und anschließend das **“CutContour”** Farbfeld.
- 9.) Erstellen Sie nun mit der **“CutContour”** ihre Entwürfe, und speichern diese als \*.ps oder \*.eps Datei