Kallibration:	
	n -> 1/2 Port- Nessuns Starten
-> Kein Prom	gt G Rickgabe S-Parameter
· aus Daki	-> S- Parameter einuser von Pfact
	4 Rúckgobe S-Parameter
· (dia ()	Use einzestelle 5 - Parameter NUECO
	1 4 5 - Individue
• DUT massa	n -, überzabe der S-Params aller
WO (MC5 50	Open, shorts, loads, thru
	-) Unachung der 5-Parameter
	in die benötigten lefterions korff
	Lathangiq von der Messuns
	Port A/B ? Zuciport?)
	-> Error - modelle - berchnen
	-> OUT - Messung durchführen
	-> rohe DUT - S-Parameter
	mit Error - Modellen behandeln
	-> Plot aller worke
	-> Rickgabe Arror mit allen 5-Parameter (roh. frequ., 12,8)
· Ergebuisse spe	eichern -> S-Parameter werden wieder Übergeben
	6) Abspeichern mit Nomen
	ma Pfod