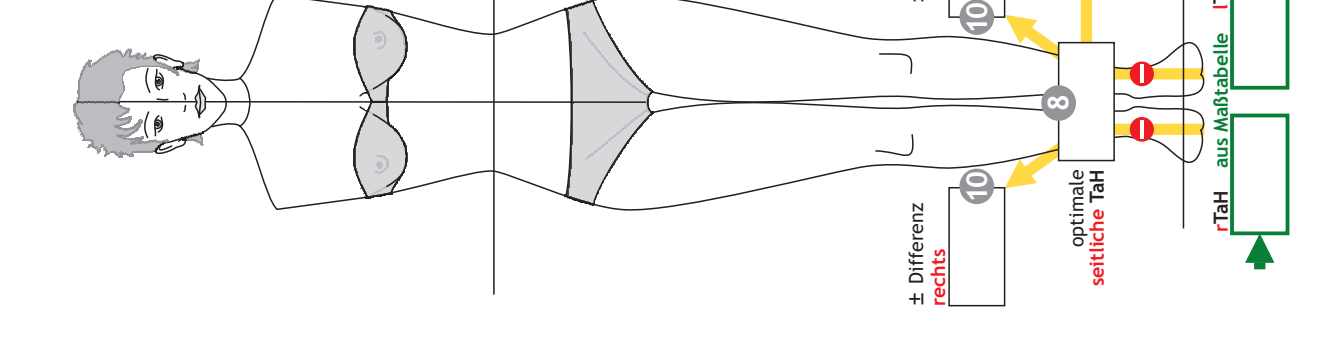


Figuranalyse	Name:	
	Datum:	

- Wie groß sind die beobachteten Schräglagen an der Taille (verglichen z.B. zur seitlichen Taillenhöhe)?
- Welche Werte hätten VL und Rül wenn sie bei waagrecht**em** Taillenband gemessen worden wären?
- Wie groß ist hier die **individuelle Balance**? Man rechnet VL minus Rül bei waagrecht**em** Taillenband.
- Welche **optimale Balance (Bal)** liest man aus der Maßtabelle für den entsprechenden BRU ab?
- Differenz zwischen **individueller Balance** und **optimaler Balance** für die Korrektur von Rül und VL:
- Lässt sich die Differenz durch Figur-Probleme **oberhalb** der Taille erklären?
- Um welchen **Korrekturwert** muss die VL verändert werden, wenn ein Problem vorne festgestellt wird?
- Um welchen **Korrekturwert** muss die Rül verändert werden, wenn ein Problem hinten festgestellt wird?
- Mit welchen **Balancemaßen** wird nun das Oberteil konstruiert?
- Stimmt jetzt die **korrigierte Balance** mit der **optimalen Balance** überein?



- Liegt das **Taillenband waagrecht**?
- Gibt es eine **Differenz** zwischen gemessener **rTaH** und **lTaH**?
- Gibt es eine **Differenz** zwischen gemessener **vTaH** und **hTaH**?
- Lassen sich die Differenzen durch Figur-Probleme **unterhalb** der Taille erklären?
- Welche **optimale sTaH** kann man unter Berücksichtigung der Figur-Probleme annehmen?
- Welche **optimale mTaH** kann man unter Berücksichtigung der **sTaH** und der Figur-Probleme annehmen?
- Wie groß sind die Differenzen?

Figurprobleme	
flache / hohe Schultern	r l
hängende Schulter	r l
einseitig starker Busen	r l
aufrechte Haltung, nach vorne verlagert	
aufrechte Haltung, nach hinten verlagert	
eingefallener Brustkorb	
großer Busen	
flacher Busen	
gerader Rücken	
runder Rücken	
starker Nacken	
flache Schulterblätter	
starke Schulterblätter	r l
starke Schlüsselbeinknochen	
starke Schulterknochen	

einseitig starke Hüfte	r l
einseitig flache Hüfte	r l
starker Bauch / Bauchfigur	
starke Hüftknochen	
starkes Gesäß	
nach hinten gekipptes Becken	
flaches Gesäß	
nach vorne gekipptes Becken	
starke Oberschenkel seitlich	r l
vorgewölbte Oberschenkel	
starke Waden	
X-Beine	
O-Beine	

