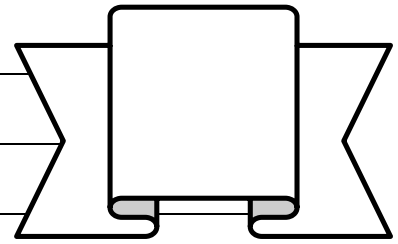


Feedbackformulier betoog

schrijver:

beoordelaar:



titel		
tekst bevat pakkende titel	1 0	tekst bevat geen pakkende titel
titel dekt de lading	1 0	titel dekt de lading niet
inleiding		
trekt aandacht bij de doelgroep	2 1 0	trekt geen aandacht bij doelgroep
introduceert het onderwerp	1 0	geeft geen onderwerp
stelling is sterk geformuleerd	1 0	stelling niet (sterk) geformuleerd
kern		
bevat goed uitgewerkt argument	6 5 4 3 2 1 0	geen goed uitgewerkt argument
bevat goed uitgewerkt argument	6 5 4 3 2 1 0	geen goed uitgewerkt argument
bevat goed uitgewerkt argument	6 5 4 3 2 1 0	geen goed uitgewerkt argument
bevat goed tegenargument	2 1 0	bevat geen (goed) tegenargument
bevat goede weerlegging	2 1 0	bevat geen (goede) weerlegging
logische alinea-indeling	1 0	onlogische alinea-indeling
alinea's beginnen/eindigen met kernzin	1 0	geen kernzin
rest alinea is toelichting op kernzin	1 0	geen toelichting
kernzin is duidelijk geformuleerd	2 1 0	kernzin onduidelijk
waar mogelijk gebruik van signaalwoorden	2 1 0	geen (goed) gebruik
slot		
goed gebruik van signaalwoord	1 0	geen gebruik signaalwoord
bevat stelling	1 0	geen stelling
bevat minimaal sterkste argument	2 1 0	geen (sterkste) argument
bevat een goede slotzin	2 1 0	geen (goede) slotzin
algemeen		
betoog is overtuigend	2 1 0	niet overtuigend
vlot lopende tekst/lijm tussen alinea's/ neemt lezer mee aan de hand	2 1 0	geen vlot lopende tekst/lijm/ laat lezer "zwemmen"
zichtbaar gebruik van bronnen	2 1 0	geen (zichtbaar) gebruik bronnen

taalgebruik		
taalgebruik past bij de doelgroep	1 0	taalgebruik past niet bij doelgroep

woorden		
aantal woorden staat onder de tekst	1 0	aantal woorden is niet vermeld
eindigt met goede bibliografie	1 0	heeft geen goede bibliografie

subtotaal: _____

aftrekpunten		
Bedraagt maximaal 10 scorepunten. Deze aftrekregeling dient als volgt te worden toegepast:		
fouten tegen de regels voor <i>interpunctie</i> :	- 0	1 of 2 fouten
	- 1	3 of 4 fouten
	- 2	5 of meer fouten
fouten voor de <i>overige categorieën</i> :	- 1	1 of 2 fouten
	- 2	3 of 4 fouten
	- 3	5 of 6 fouten
	- 4	7 of 8 fouten
	- 5	9 of 10 fouten
	- 6	11 of 12 fouten
	- 7	13 of 14 fouten
	- 8	15 of meer fouten

totaal te behalen punten: 50

totaal: _____

(aantal punten: 50) x 9 + 1 = Resultaat