

PROPOSITION DE CORRECTION (critériée)
RÉPARTITION DES POINTS DE L'AUTOCORRECTION DU MONTAGE AUTOMATIQUE
BEP OPTIQUE LUNETTERIE

RHABILLAGÉ			
Face		0.5 pt	
Branches		1 pt	
Plaquettes		0.5 pt	
			/ 2 pts
AXAGE (par verre)			
Différence entre valeur mesurée par l'élève et valeur mesurée par le correcteur	OD	OG	
0° à 3° d'erreur	1 pt	1 pt	
4° ; 5° ; 6° d'erreur	0.5 pt	0.5 pt	
7° ; 8° d'erreur	0.25 pt	0.25 pt	
A partir de 9° d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 2 pts
ÉCART (par verre)			
Différence entre valeur mesurée par l'élève et valeur mesurée par le correcteur	OD	OG	
0 mm ; 0.5 mm d'erreur	1.5 pt	1.5 pt	
1 mm d'erreur	0.75 pt	0.75 pt	
1.5 mm d'erreur	0.25 pt	0.25 pt	
A partir de 2 mm d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 3 pts
HAUTEUR (par verre)			
Différence entre valeur mesurée par l'élève et valeur mesurée par le correcteur	OD	OG	
0 mm ; 0.5 mm d'erreur	1.5 pt	1.5 pt	
1 mm d'erreur	0.75 pt	0.75 pt	
1.5 mm d'erreur	0.25 pt	0.25 pt	
A partir de 2 mm d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 3 pts
MONTAGE (Meulage auto.)			
Grandeur		2 pts	
Rainage		2 pts	
Contre biseaux		2 pts	
			/ 6 pts
VALEUR COMMERCIALE			
			/ 2 pts
TOTAL DES POINTS DE L'AUTOCORRECTION DU MONTAGE AUTOMATIQUE			/ 18 pts

**PROPOSITION DE CORRECTION (critériée)
RÉPARTITION DES POINTS DU MONTAGE AUTOMATIQUE
DU B.E.P OPTIQUE LUNETTERIE**

RHABILLAGÉ			TOTAL
Face		0.5 pt	
Plaquettes		0.5 pt	
Fermeture de branches		0.5 pt	
Ouverture de branches		0.5 pt	
Inclinaison des branches par rapport à la face		0.5 pt	
Symétrie des spatules		0.5 pt	
			/ 3 pts
AXAGE (en cas d'inversion OD et OG , les points seront divisés par deux)	OD	OG	
0° à 3° d'erreur	3 pts	3 pts	
4°; 5° ;6° d'erreur	1.5 pt	1.5 pt	
7°;8° d'erreur	0.5 pt	0.5 pt	
A partir de 9° d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 6 pts
ÉCART (en cas d'inversion OD et OG , les points seront divisés par deux)	OD	OG	
0mm ; 0.5 mm d'erreur	3 pts	3 pts	
1 mm d'erreur	1.5 pt	1.5 pt	
1.5 mm d'erreur	0.5 pt	0.5 pt	
A partir de 2 mm d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 6 pts
HAUTEUR (en cas d'inversion OD et OG , les points seront divisés par deux)	OD	OG	
0 mm ; 0.5 mm d'erreur	3 pts	3 pts	
1 mm d'erreur	1.5 pt	1.5 pt	
1.5 mm d'erreur	0.5 pt	0.5 pt	
A partir de 2 mm d'erreur	0 pt	0 pt	
			/ 6 pts
MONTAGE (Meulage auto.)			
Grandeur		3 pts	
Rainage		4 pts	
Contre biseaux		2 pts	
			/ 9 pts
VALEUR COMMERCIALE			
2 pts / 6 pts si :			
<ul style="list-style-type: none"> • les verres sont sales • des petits éclats rattrapables avec un contre biseau 		2 pts	
0 pt / 6pts s'il y a :			
<ul style="list-style-type: none"> •Un coup de meule sur le verre •Rayure, éclat •Une erreur de 90° •Un verre non monté •Une erreur d'axage supérieure à 10° •Un différence de hauteur entre L'OD et L'OG supérieure à 2 mm •Une erreur supérieure à 3mm pour le 1/2 écart ou la hauteur •Une monture détériorée •Très mauvaise forme ou verres trop petits •Verres inversés 		0 pt	
• 6 pts / 6pts si aucun des défauts constatés ci-dessus		6 pts	
			/ 6
TOTAL DES POINTS MONTAGE AUTOMATIQUE BEP OPTIQUE LUNETTERIE			/ 36 pts