

## Registre SCS

Numéro d'accréditation : SCS 0121

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2017  
Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17025:2018

Negotia Messtechnik AG  
Laboratoire d'étalonnage  
Im Rietacker 16  
9494 Schaan (FL)

Responsable : Othmar Oberhauser  
Responsable SM : Othmar Oberhauser  
Responsable adjoint du laboratoire : Zlatko Leovac-Ming  
Marco Frick  
Marco Frick  
QMB :  
Téléphone : +423 230 11 00  
E-Mail : <mailto:office@negotia.com>  
Internet : <http://www.negotia.com>  
Première accréditation : 04.03.2009  
Accréditation actuelle : 04.03.2024 au 03.03.2029  
Registre voir : [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismes accrédités)

### Portée de l'accréditation dès le 04.03.2024

### Laboratoire d'étalonnages pour les longueurs

#### Capacités d'étalonnage et de mesure (CMC)

Grandeur de mesure / Objet à étalonner	Etendue de mesure	Conditions de mesure	Meilleure incertitude de mesure $\pm$ <sup>(1)</sup>	Remarques
Longueur  Micromètres d'extérieur	jusqu'à 25 mm	Résolution		
		0,01 mm	4 $\mu$ m	
		0,005 mm	3 $\mu$ m	
		0,002 mm	2 $\mu$ m	
Pieds à coulisse	jusqu'à 150 mm	0,001 mm	2 $\mu$ m	
		Résolution		
		0,01 mm	18 $\mu$ m	
		0,02 mm	18 $\mu$ m	



## Registre SCS

Numéro d'accréditation : SCS 0121

Grandeur de mesure / Objet à étalonner	Etendue de mesure	Conditions de mesure	Meilleure incertitude de mesure $\pm$ <sup>(1)</sup>	Remarques
Pieds à coulisse	jusqu'à 300 mm	0,05 mm	32 $\mu$ m	
		0,10 mm	59 $\mu$ m	
		0,01 mm	20 $\mu$ m	
		0,02 mm	20 $\mu$ m	
		0,05 mm	33 $\mu$ m	
		0,10 mm	60 $\mu$ m	

En cas de contradictions dans les versions linguistiques des registres, la version allemande fait foi.

\* / \* / \* / \* / \*