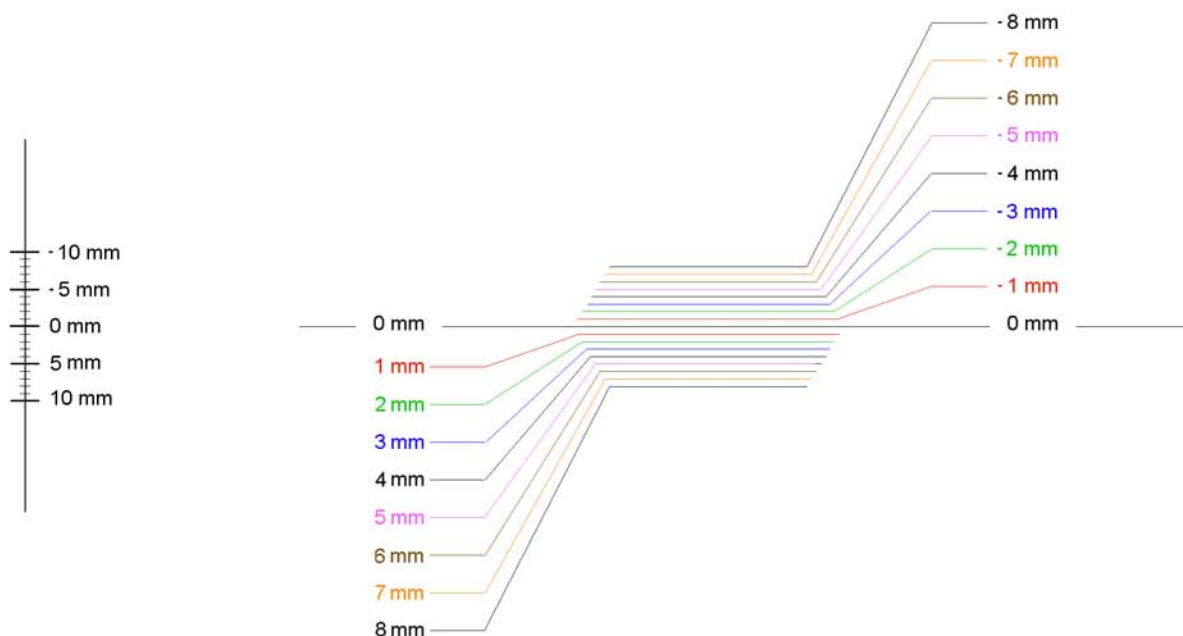




Instructions de calibrage pour le calcul du décalage vertical lors d'une impression.

Cette page PDF vous est utile pour le calcul du décalage vertical de votre imprimante lors de l'impression de page PDF. Ce **phénomène normal** est différent selon l'imprimante utilisée et peut même être inexistant. La valeur du décalage vertical que vous trouverez devra être saisie dans la case "Décalage vertical" juste au-dessous du bouton "Instructions de calibrage". Il sera conservé⁽¹⁾ et affiché à chaque fois que vous utiliserez un assistant du site OXFORD Solutions⁽²⁾.



MODE D'EMPLOI de la règle :

Il vous suffit d'imprimer⁽³⁾ cette page à l'aide de votre imprimante sur du papier normal (80g), puis de la plier soigneusement en deux. La marque de la pliure tombera sur une graduation de la règle. C'est cette graduation qui donne la valeur du décalage vertical à saisir dans la case "décalage vertical" même s'il est égal à 0 mm. Si vous le souhaitez, vous pouvez préciser d'avantage la valeur en utilisant le chiffre après la virgule (ex : -1.2 mm).

- (1) A condition que votre navigateur accepte les cookies.
- (2) Vous pourrez bien sûr modifier la valeur du décalage vertical si vous changez d'imprimante !
- (3) Attention, l'option d'impression "Ajuster" ("Shrink") doit être absolument décochée (zoom: 100.0%)