

REALISER UNE MISE EN PLAN



Les mises en plan consistent en une ou plusieurs vues générées à partir d'une pièce ou d'un assemblage.

Elles interviennent avant le processus de fabrication et précisent toutes les spécificités techniques (cotations, matière, etc.) des pièces à réaliser.



Pour accéder à Onshape, rendez-vous sur ce lien : <https://cad.onshape.com/signin>

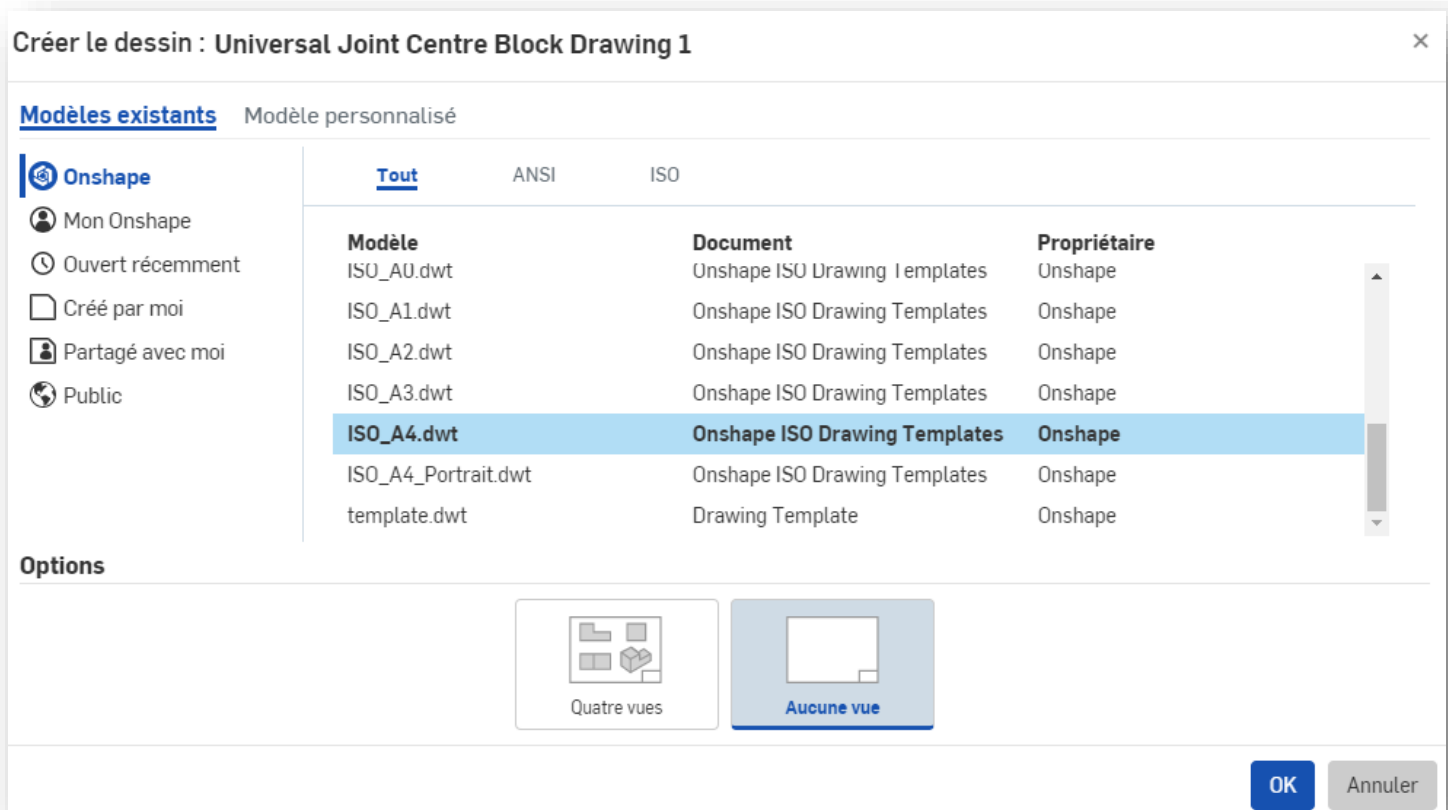
1. Méthodologie

Clic droit sur la pièce puis cliquer sur « Créer le dessin de ... »

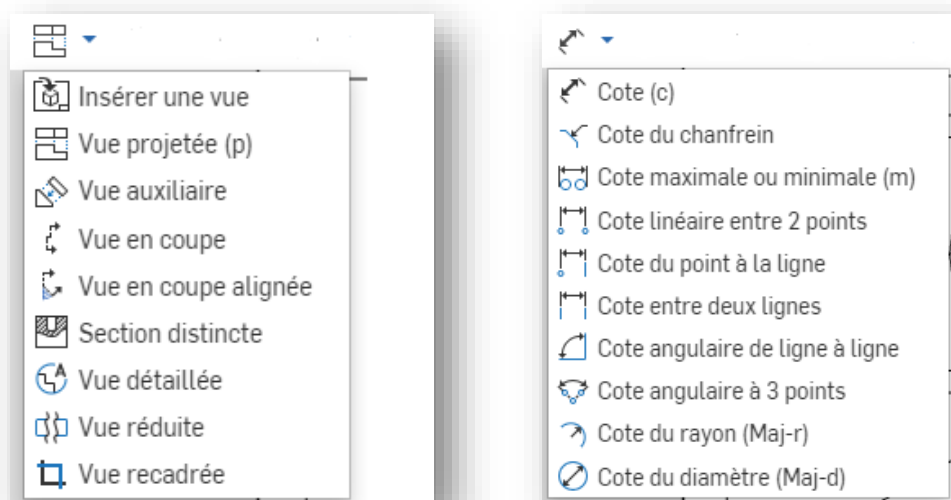
Choisir dans les « Modèles existants » de « Onshape », le modèle « ISO_A4.dwt ».

Choisir de faire apparaître les 4 vues standards ou de commencer avec une feuille vierge.

Valider par « OK ».



Ajouter et repositionner vos vues, puis coter votre dessin.



Compléter le cartouche en indiquant la matière de votre pièce (MDF, PLA, ABS, PMMA, etc.) et donner comme titre le nom de votre projet (title 1) puis en dessous le nom de votre pièce (title 2)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGULAR = ± ° SURFACE FINISH ✓ DO NOT SCALE DRAWING BREAK ALL SHARP EDGES AND REMOVE BURRS FIRST ANGLE PROJECTION	DRAWN	NAME M. HELEDUT	SIGNATURE	DATE 2022-09-15	TITLE Nom du projet Nom de la pièce
	CHECKED				
	APPROVED				
	MATERIAL PLA	FINISH	SI A4	DWG NO.	REV.
			SCALE 1:1	WEIGHT	SHEET 1 of 1

Remarque : Vous pouvez changer les propriétés de la feuille à l'aide du raccourci « Ctrl+S » puis clic droit sur « Sheet1 » et choisir « propriétés... »

