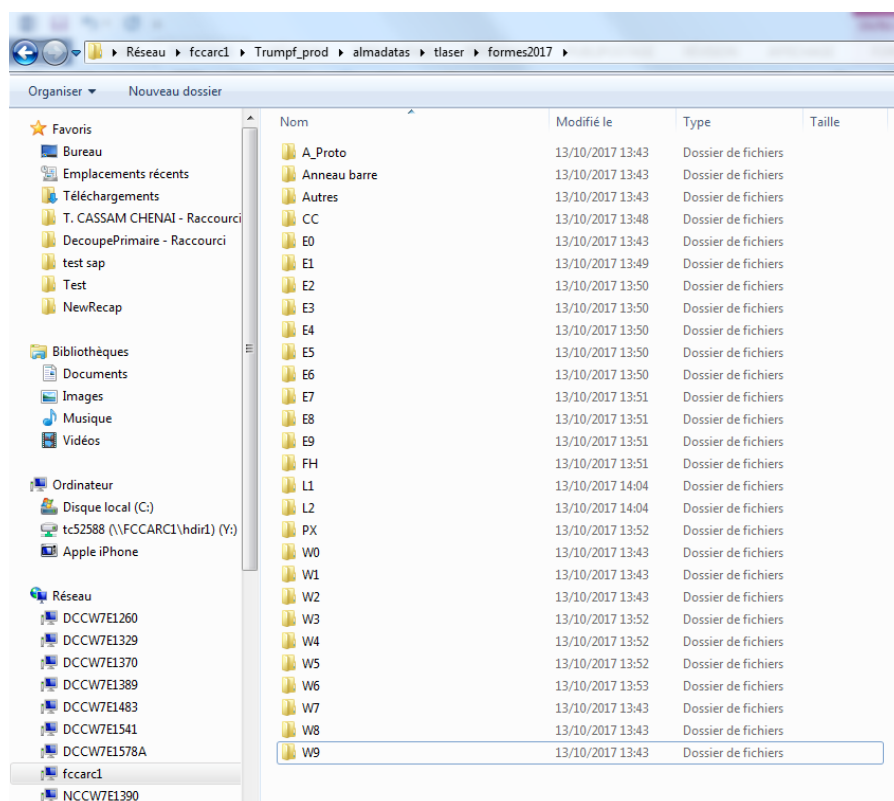


# Arborescence des fichiers – Alma

Le rangement des géométries (fichier .dpr) est organisé sur le réseau de manière méthodique. L'ensemble des pièces sont stockées à l'adresse suivante :

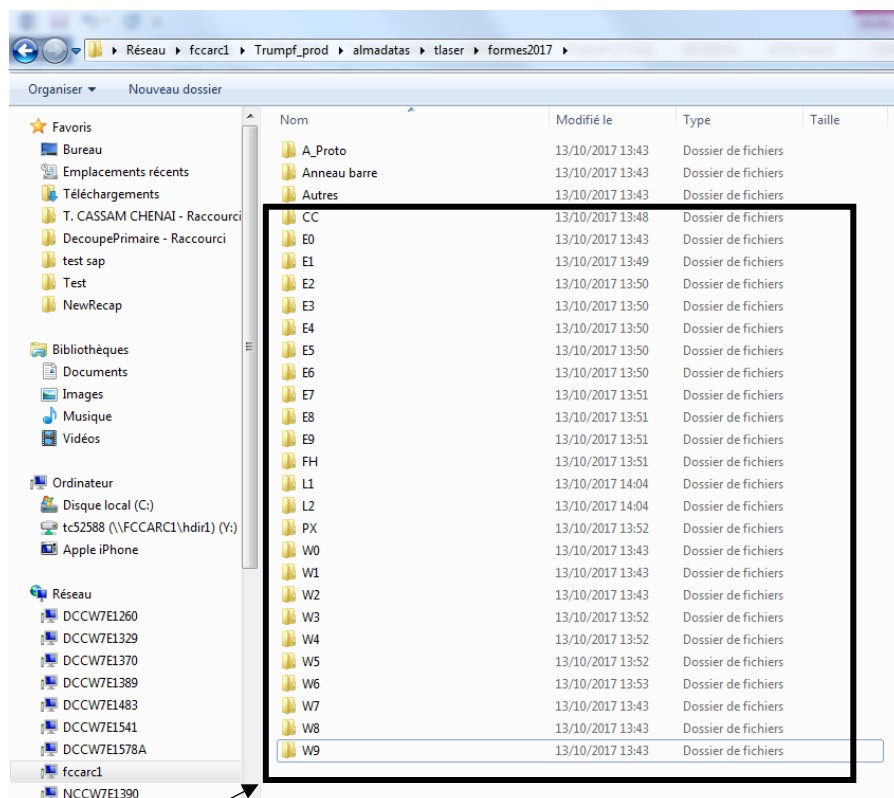
[\\fccarc1\Trumpf\\_prod\almdatatas\tlaser\formes2017](\\fccarc1\Trumpf_prod\almdatatas\tlaser\formes2017)



## Table des matières

Les pieces productions .....	2
Les pièces prototypes : .....	3

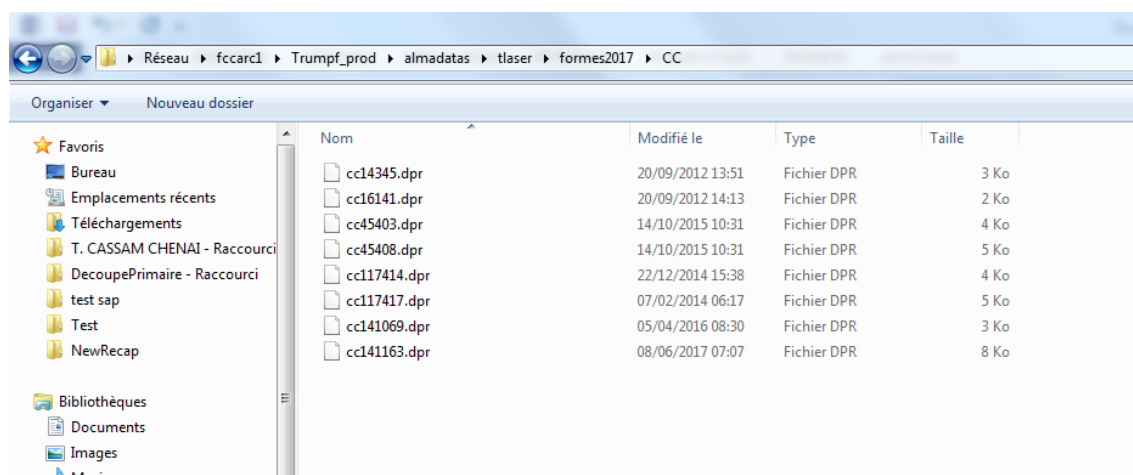
## Les pièces productions



Les pièces productions sont stockées dans des dossiers nommés à l'aide des 2 premiers caractères des pièces qu'ils contiennent.

Cela facilitera l'importation automatique des pièces vers ActCut : les deux premiers caractères de la pièce indiqueront le dossier où elle se trouve.

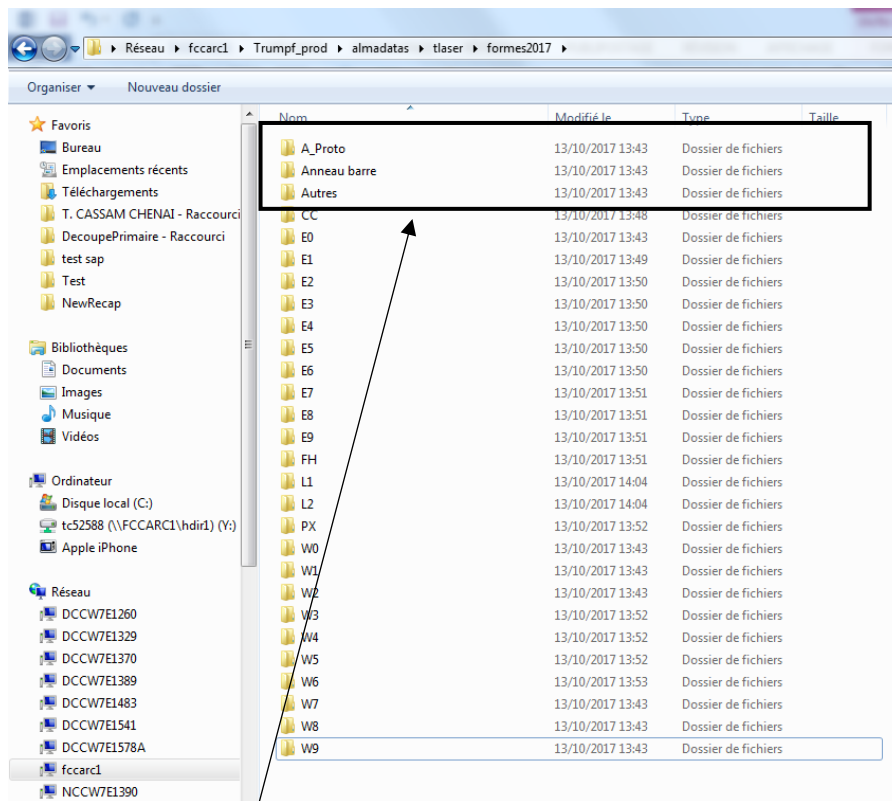
*Par exemple dans le dossier CC on peut trouver :*



On y retrouve bien des pièces avec « CC » au début suivi de 5 ou 6 numéros.

Une fois le nom de la pièce scanné, ActCut ira la chercher dans le dossier correspondant (à l'aide des 2 premiers caractères de la pièce) puis la sélectionnera à l'aide de son nom complet.

## Les pièces prototypes :



Toutes les pièces prototypes sont rangées dans les dossiers encadrés et n'auront pas à être traité par ActCut. Lorsque nécessaire, elles seront importées manuellement par notre équipe.