



Exercice sur la Programmation ISO

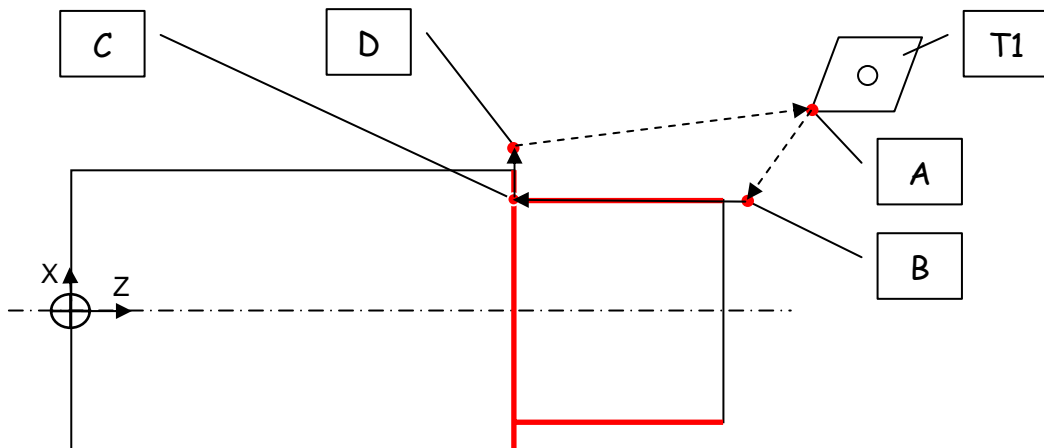
REMARQUES :

Une **fonction modale** appartient à une famille de fonctions qui se révoquent mutuellement.

Une **fonction non modale** est uniquement valide dans le bloc où elle est programmée.

Une **fonction avant** est exécutée avant les déplacements programmés dans le bloc.

Une **fonction après** est exécutée après les déplacements programmés dans le bloc.



Point	X	Z
A	Xa	Za
B	Xb	Zb
C	Xc	Zc
D	Xd	Zd

Programme en absolu : (rappel : G90 est initialisée à la mise sous tension)

```
%1000 (exercice)
N10 G00 G52 X0 Z0
N20 T1 D1 M6
N30 Snnnn M04 M08
N40 G00 Xb Zb
N50 G95 Fn.n
N60 G01 Zc
N70 G01 Xd
N80 G00 Xa Z0 M09
N90 M05 M02
```