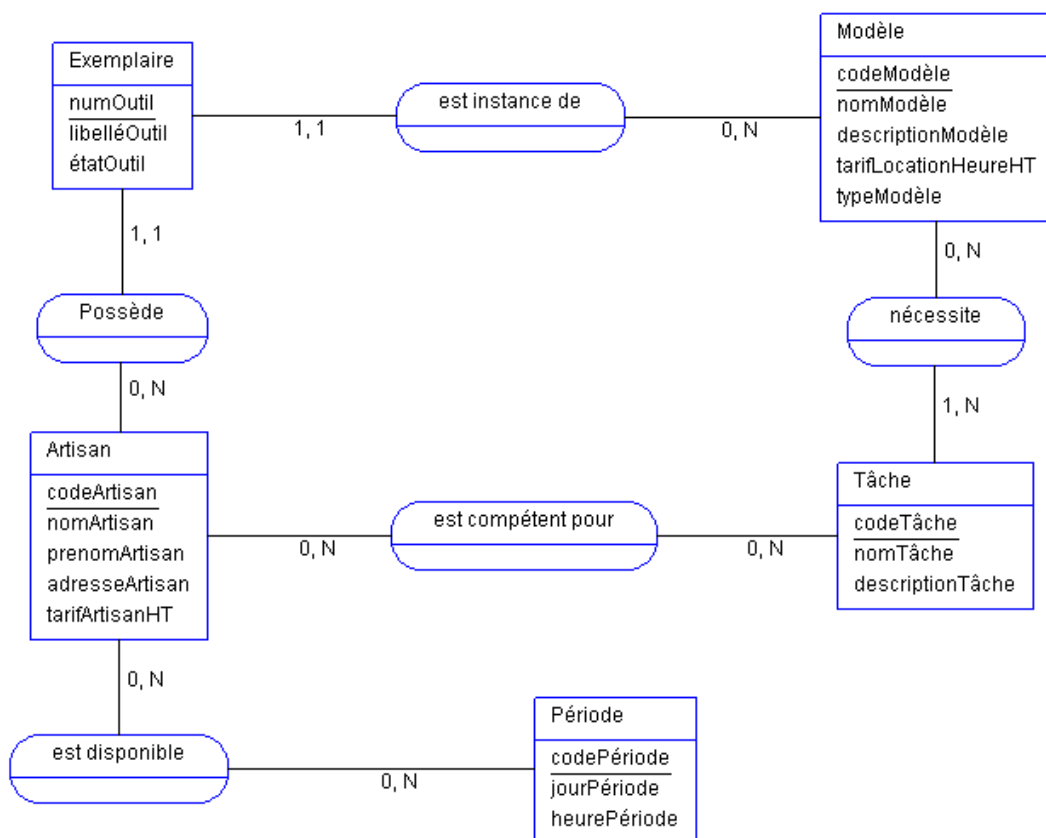


### Interrogation écrite d'ACSI

#### MCD



#### Dictionnaire des données

numOutil	A	numéro identifiant un outil possédé par un artisan
libelléOutil	A	description de l'outil possédé
étatOutil	A	état d'usure de l'outil possédé
codeModèle	A	code identifiant le modèle d'outil
nomModèle	A	nom du modèle d'outil

descriptionModèle	A	description du modèle d'outil (caractéristiques techniques, taille...)
tarifLocationHeureHT	A	tarif de location du modèle d'outil, hors taxe, pour une heure
codeArtisan	A	code identifiant un artisan
nomArtisan	A	nom de l'artisan
prenomArtisan	A	prénom de l'artisan
adresseArtisan	A	adresse (n°, rue, ville, cp...) de l'artisan
tarifArtisanHT	A	tarif demandé par l'artisan pour une heure de travail, hors taxe
codeTâche	A	code identifiant une tâche à réaliser
nomTâche	A	nom de la tâche
descriptionTâche	A	description de la tâche
codePériode	A	code identifiant une période de disponibilité
jourPériode	A	jour de la semaine (lundi... dimanche)
heurePériode	A	créneau horaire de disponibilité
typeModèle	A	Type/catégorie général d'un outil
tauxTVA	P	taux de TVA appliquée (par ex 19,6%)
tarifTotalHT	C	tarif total HT (tarifArtisanHT+somme(tarifLocationHeureHT de chaque modèle nécessaire) à la tâche
tarifArtisanTTC	C	$\text{tarifArtisanHT} * (1 + \text{tauxTVA}/100)$
tarifLocationHeureTTC	C	$\text{tarifLocationHeureHT} * (1 + \text{tauxTVA}/100)$
tarifTotalTTC	C	$\text{tarifTotalHT} * (1 + \text{tauxTVA}/100)$

Note : on peut avoir soit tarifTotalHT, soit tarifArtisanTTC et tarifLocationHeureTTC

## **GDF**

numOutil → codeModèle

numOutil → codeArtisan

Plus toutes les DF qui forment chaque entité