Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, Police

Description générée automatiquement

**EXERCICES REQUETES SQL**

1. Afficher tous les employés - (Tous les champs)

SELECT \* FROM EMPLOYEES;

1. Afficher les employés résidant à New York - (Nom, Prénom, Ville, Etat, Code Postal)

SELECT LNAME,  
FNAME,  
CITY,  
ST,  
ZIP  
FROM EMPLOYEES  
WHERE CITY = 'NEW YORK';

1. Afficher les employés dont le taux salarial est supérieur ou égal à 22 ordonnés par Nom - (Nom, Prénom, Taux Salarial, Etat)

SELECT LNAME, FNAME, PAYRATE, ST  
FROM EMPLOYEES  
WHERE PAYRATE >= 22  
ORDER BY LNAME;

1. Afficher les employés résidant dans l'état de New York ou de Floride - (Nom, Prénom, Ville, Etat, Code Postal)

SELECT LNAME , FNAME, CITY, ST, ZIP  
FROM EMPLOYEES  
WHERE ST= 'NY' OR ST='FL';

SELECT LNAME , FNAME, CITY, ST, ZIP  
FROM EMPLOYEES  
WHERE ST IN ('NY', 'FL');

1. Afficher les employés dont le nom contient la lettre 'O' - (Nom, Prénom, Ville)

SELECT LNAME, FNAME, CITY  
FROM EMPLOYEES  
WHERE LNAME LIKE '%O%';

1. Afficher les services dont le nom finit par 'ING' - (N°, Nom)

SELECT DEPT, DNAME  
FROM DEPTS  
WHERE DNAME LIKE '%ING' ;

1. Afficher les commandes passées dans le premier semestre 2022 - (N° Commande, Date)

SELECT O\_NO, O\_DATE FROM ORDERS  
WHERE O\_DATE BETWEEN '2022-01-01' AND '2022-06-30' ;

1. Afficher les produits dont le prix est compris entre 15 et 40 dollars trié par prix - (N°, Description, Prix)

SELECT P\_NO, DESCRIPTION, PRICE

FROM PRODUCTS  
WHERE PRICE BETWEEN 15 AND 40

ORDER BY PRICE;

1. Afficher les produits dont le prix est soit 10$, soit supérieur à 30$ - (N°, Description, Prix)

SELECT \*  
FROM PRODUCTS  
WHERE PRICE = 10  
OR PRICE > 30;

1. Afficher les lignes de la commande N°101 avec le montant de chaque ligne (N° Commande, N° Produit, Quantité, Prix, Montant Ligne)

SELECT O\_NO, P\_NO, QUANTITY, PRICE, QUANTITY\*PRICE ‘Montant Ligne’

FROM ITEMS

WHERE O\_NO = 101 ;