

# Comment écrivez-vous un script qui lit des colonnes d'une table et imprime les valeurs de colonne ?

## Contenu

### [Introduction](#)

[Comment est-ce que vous écrivez un script qui lit des colonnes d'une table, et puis imprimez les valeurs de colonne ?](#)

## Introduction

Ce document décrit comment imprimer des résultats à un écran de console avec les mots clé d'IMPRESSION d'APPEL.

## Comment est-ce que vous écrivez un script qui lit des colonnes d'une table, et puis imprimez les valeurs de colonne ?

Le script dans cette section exécute ces actions : :

- Lit deux colonnes (DOMAIN\_TYPE, DOMAIN\_NAME) de la table /services/databases/system/ALL\_DOMAINS de systèmes.
- Imprime le contenu des deux colonnes.

```
PROCEDURE pConcat()  
BEGIN  
declare result cursor;  
declare domaintype VARCHAR(15);  
declare domainname VARCHAR(15);  
declare concat VARCHAR(70);  
OPEN result FOR SELECT DOMAIN_TYPE, DOMAIN_NAME from  
/services/databases/system/ALL_DOMAINS;  
fetch result into domaintype, domainname;  
whileloop:  
while result.found  
do  
begin  
fetch result into domaintype, domainname;  
set concat = domaintype || ' ---> ' || domainname;  
CALL PRINT (concat);  
end;  
end while;  
close result;  
END
```

Pendant que cette image affiche, les résultats sont imprimés à la console :