Procédure stockée

Exemple :

EXEC sp\_rename

‘employee’, ’nouveau\_nom\_employee’

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

CREATE PROCEDURE afficher\_employe

@nom\_employe VARCHAR(50)

AS

SELECT ename, sal, job, mgr

FROM emp

WHERE ename = @nom\_employe ;

EXEC afficher\_employe ‘KING’;

* Créer une procédure stockée

<https://docs.microsoft.com/fr-fr/sql/relational-databases/stored-procedures/create-a-stored-procedure?view=sql-server-ver15>

* Exécuter une procédure stockée

<https://docs.microsoft.com/fr-fr/sql/relational-databases/stored-procedures/execute-a-stored-procedure?view=sql-server-ver15>

* procédure stockée sur sql.sh

<https://sql.sh/cours/procedure-stockee>

# Cascades

CONSTRAINT FK\_toto FOREIGN KEY (attribut\_mgr) REFERENCES EMP (EMPNO)

ON DELETE CASCADE;

* lien pour < on delete cascade > milieu de page

<https://docs.microsoft.com/fr-fr/sql/t-sql/statements/alter-table-table-constraint-transact-sql?view=sql-server-ver15>

# Variables

DECLARE @nom\_variable NVARCHAR(25) ;

SET @nom\_variable ‘Toto’ ;

--Mettre un autre set plus tard pour le changer la variable

* Lien variables

<https://docs.microsoft.com/fr-fr/sql/t-sql/language-elements/variables-transact-sql?view=sql-server-ver15>