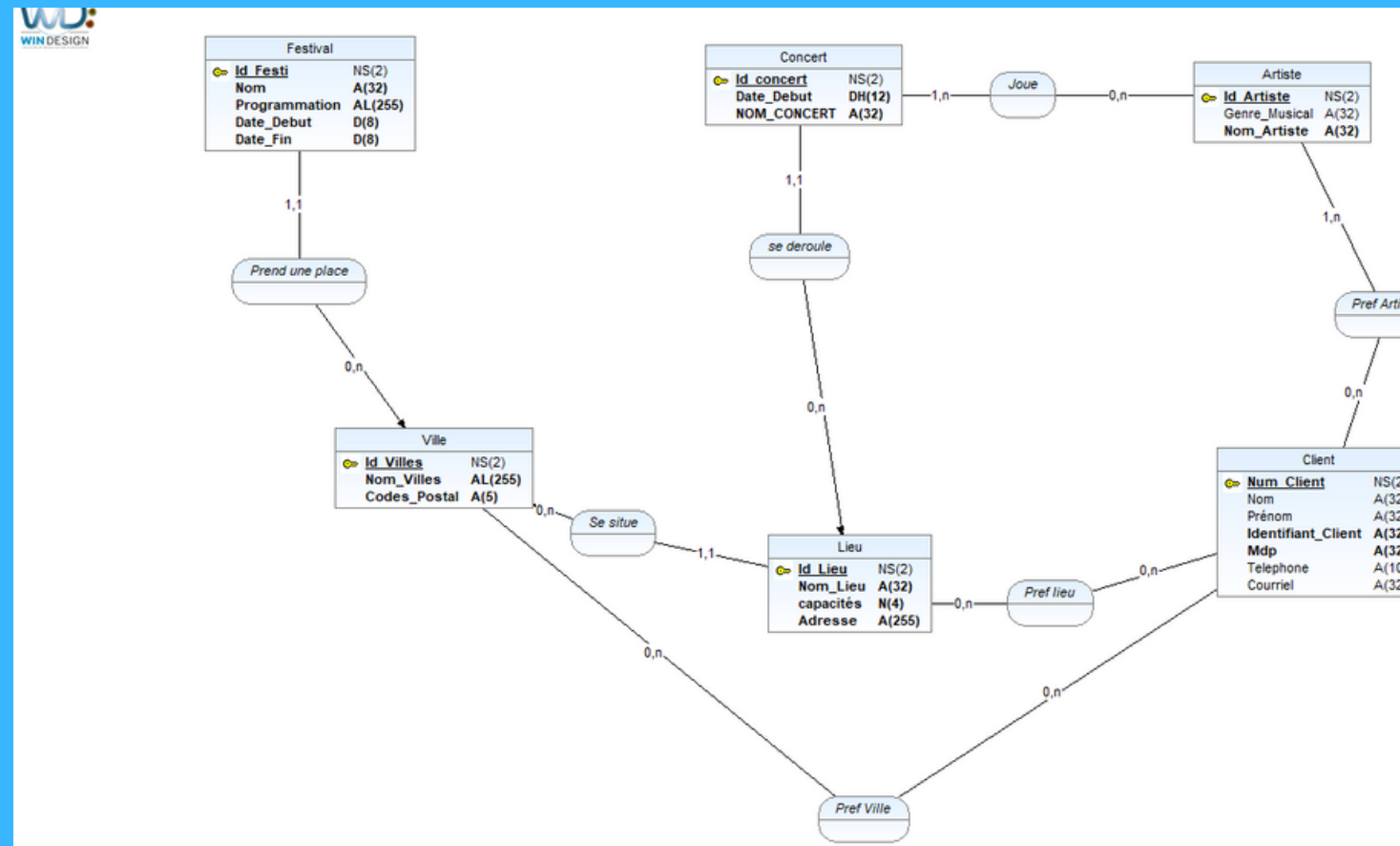


Création d'une base de donnée

Pour cette Sae nous avons créer une base de donnée qui recense les concerts, les artistes, les lieux et villes



```
*/
drop database S1D_AhaddouDurand
go

create database S1D_AhaddouDurand
go

use S1D_AhaddouDurand
go

/* -----
TABLE : LIEU
Creation de la table LIEU avec ses attributs et sa clef primaire
(ID_LIEU) et sa contrainte de clef primaire (PK_LIEU)

Attributs de la table LIEU :
ID_LIEU : identifiant du lieu
ID_VILLES : identifiant de la ville
NOM_LIEU : nom du lieu
CAPACITES : capacite du lieu
ADRESSE : adresse du lieu
PK_LIEU : contrainte de clef primaire
----- */

create table LIEU
(
    ID_LIEU smallint identity (1, 1) ,
    ID_VILLES smallint not null ,
    NOM_LIEU char(32) not null ,
    CAPACITES int not null ,
    ADRESSE char(255) not null
,
    constraint PK_LIEU primary key (ID_LIEU)
)
go

/* -----
TABLE : ARTISTE
Creation de la table ARTISTE avec ses attributs et sa clef primair
(ID_ARTISTE) et sa contrainte de clef primaire (PK_ARTISTE)

Attributs de la table ARTISTE :
ID_ARTISTE : identifiant de l'artiste
GENRE_MUSICAL : genre musical de l'artiste
NOM_ARTISTE : nom de l'artiste
PK_ARTISTE : contrainte de clef primaire
----- */
```