



Corbeille



MATLAB R2013a



Oscillo

Sélectionner le logiciel MATLAB



Microsoft Office
2007



MATLAB R2013a

PICAXE Programming Editor

Mise en route

Se connecter à un projecteur

Pense-bête

Outil Capture

Paint

Visionneuse XPS

Télécopie et numérisation Windows

Wink

Tous les programmes

Récent

essai_stateflow

Rechercher les programmes et fichiers

Arrêter



HOME PLOTS APPS Search Documentation

New Script New Open Find Files Compare Import Data Save Workspace New Variable Open Variable Clear Workspace Analyze Code Run and Time Clear Commands Simulink Library Layout Set Path Preferences Help Community Request Support Add-Ons

FILE VARIABLE CODE SIMULINK ENVIRONMENT RESOURCES

C:\Users\Administrateur\Documents\MATLAB

Current Folder

Name
untitled_sfun.mexw64
untitled2_sfun.mexw64
untitled1_sfun.mexw64
lego2_sfun.mexw64
lego1_sfun.mexw64
untitled_rtt
untitled2_rtt
untitled1_rtt
slprj
lego2_rtt
lego1_rtt
elektor
variateur.png
roue.png
reducteur.png
moteur.png
generateur.png
elektor2.slx
elektor1.slx
batterie.png

elektor1.slx (Simulink Model)

Command Window

```

This is a Classroom License for instructional use only.
Research and commercial use is prohibited.

fx >>
  
```

OUVERTURE D'UN FICHER

Workspace

Name	Value	Memory

Command History

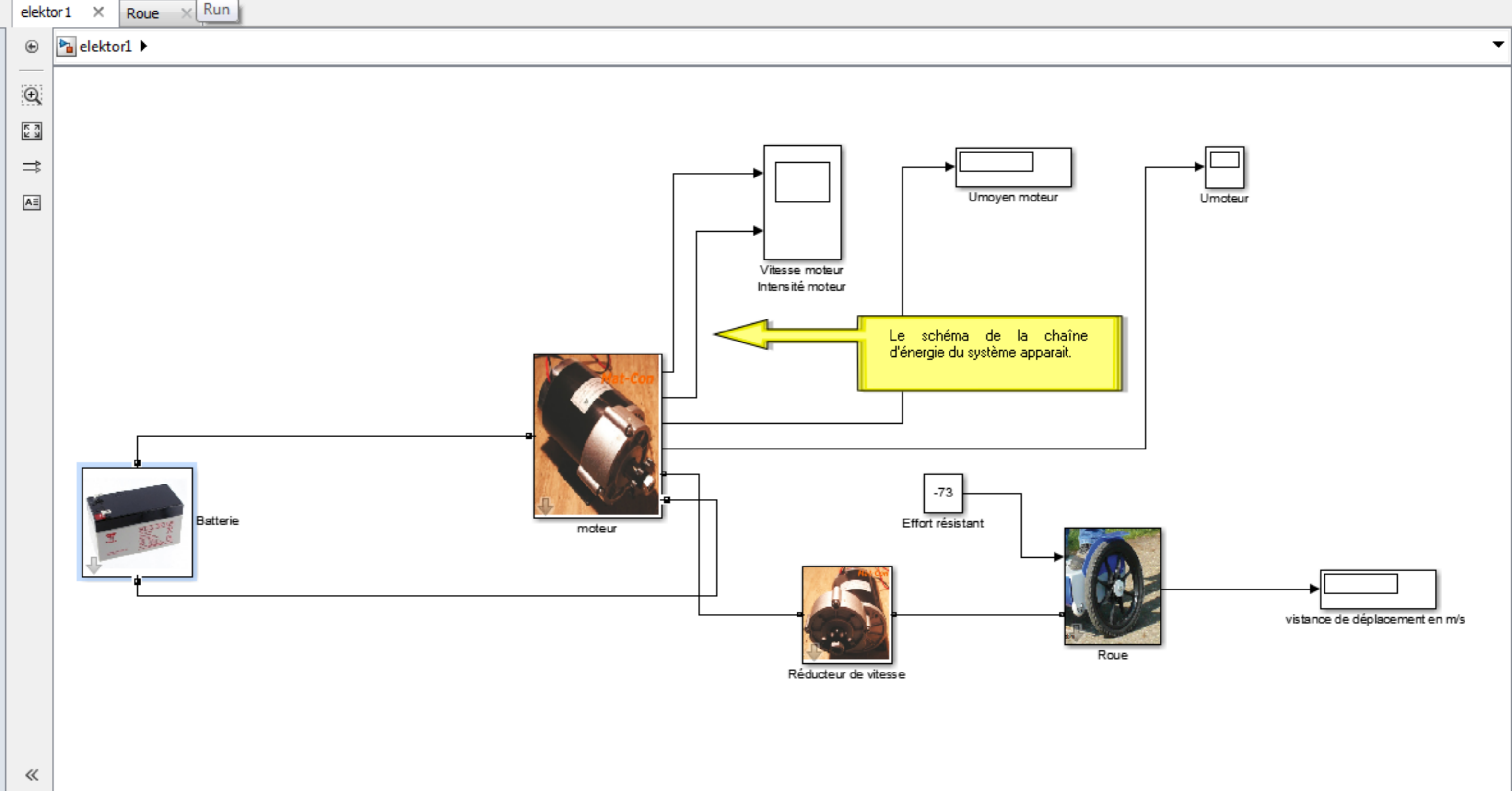
```

-- 24/02/2014 15:46 --
-- 01/04/2014 13:53 --
-- 02/04/2014 10:11 --
-- 15/04/2014 14:08 --
-- 22/04/2014 13:16 --
-- 02/07/2014 11:05 --
-- 02/07/2014 11:11 --
-- 02/07/2014 11:26 --
-- 07/07/2014 11:28 --
  mex -setup
-- 02/09/2014 14:59 --
-- 02/09/2014 15:01 --
  
```

Double cliquez sur le fichier demandé

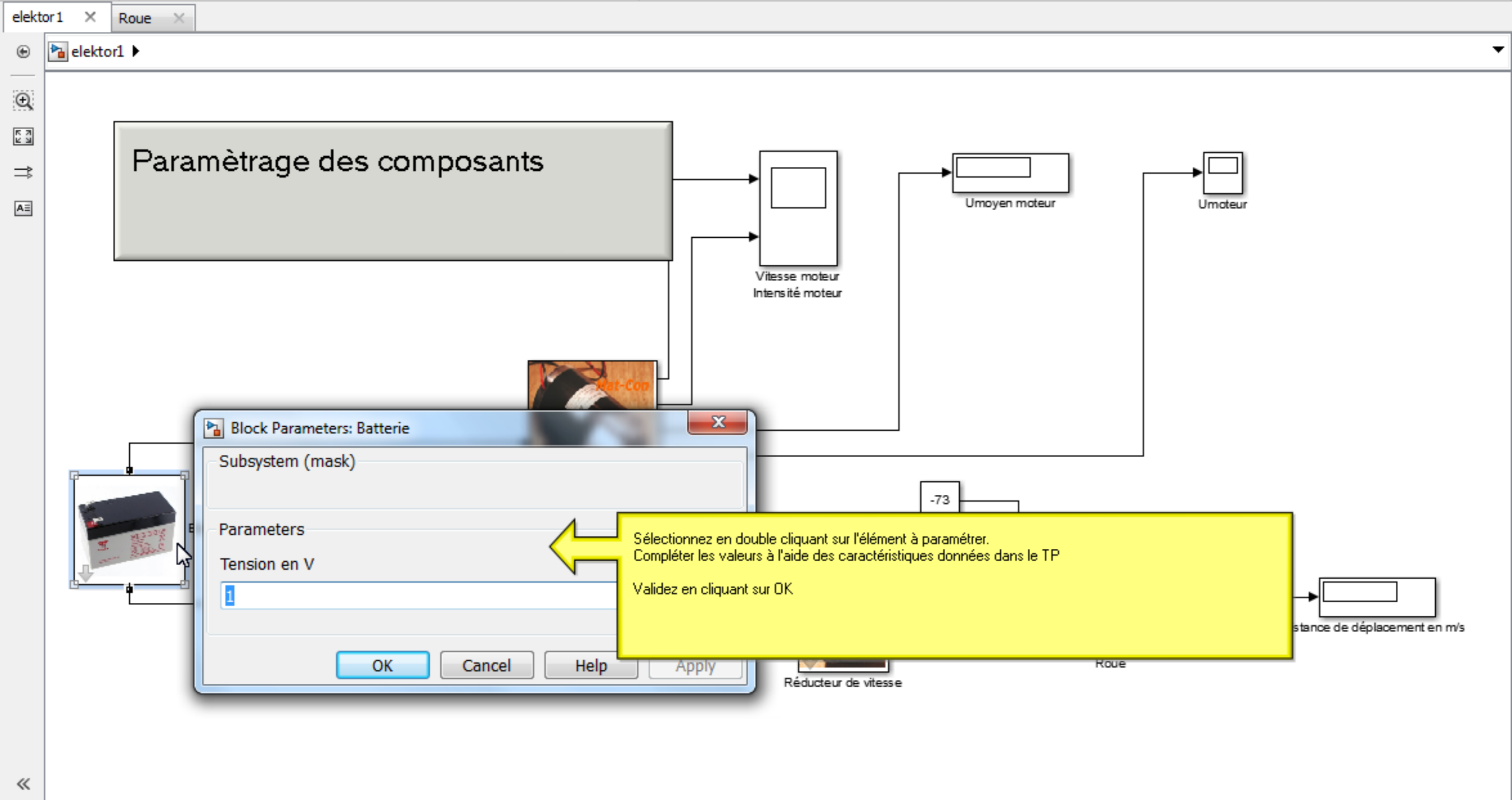
Model Browser

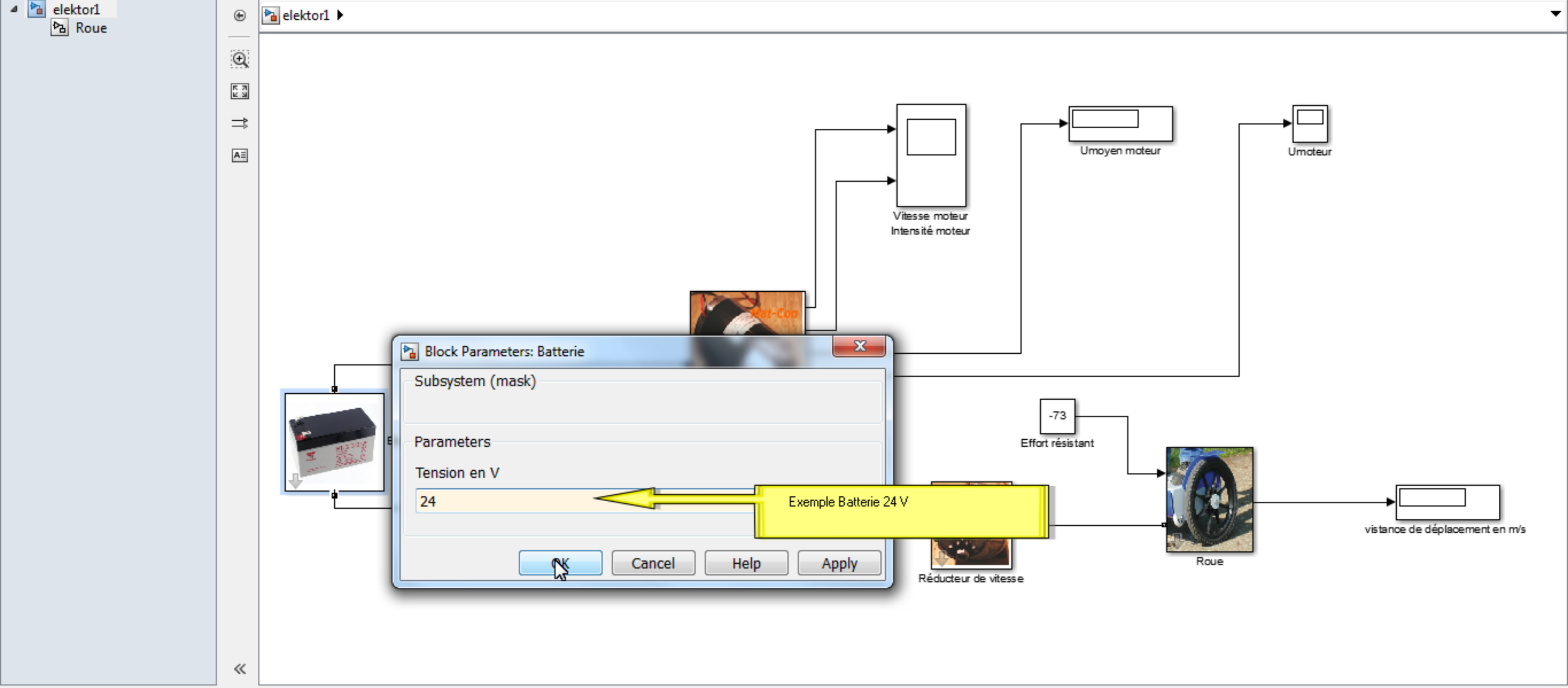
- elektor1
 - Roue



Model Browser

- elektor1
 - Roue

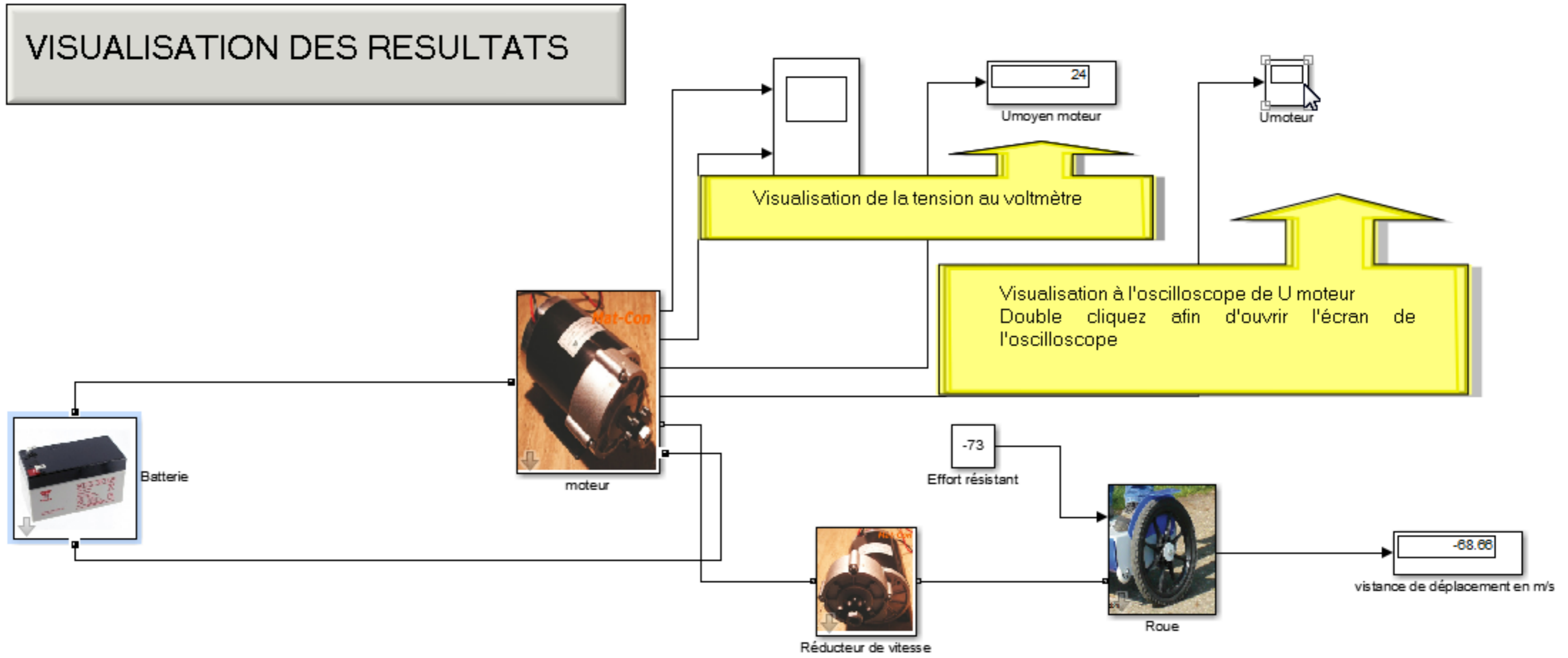




Model Browser

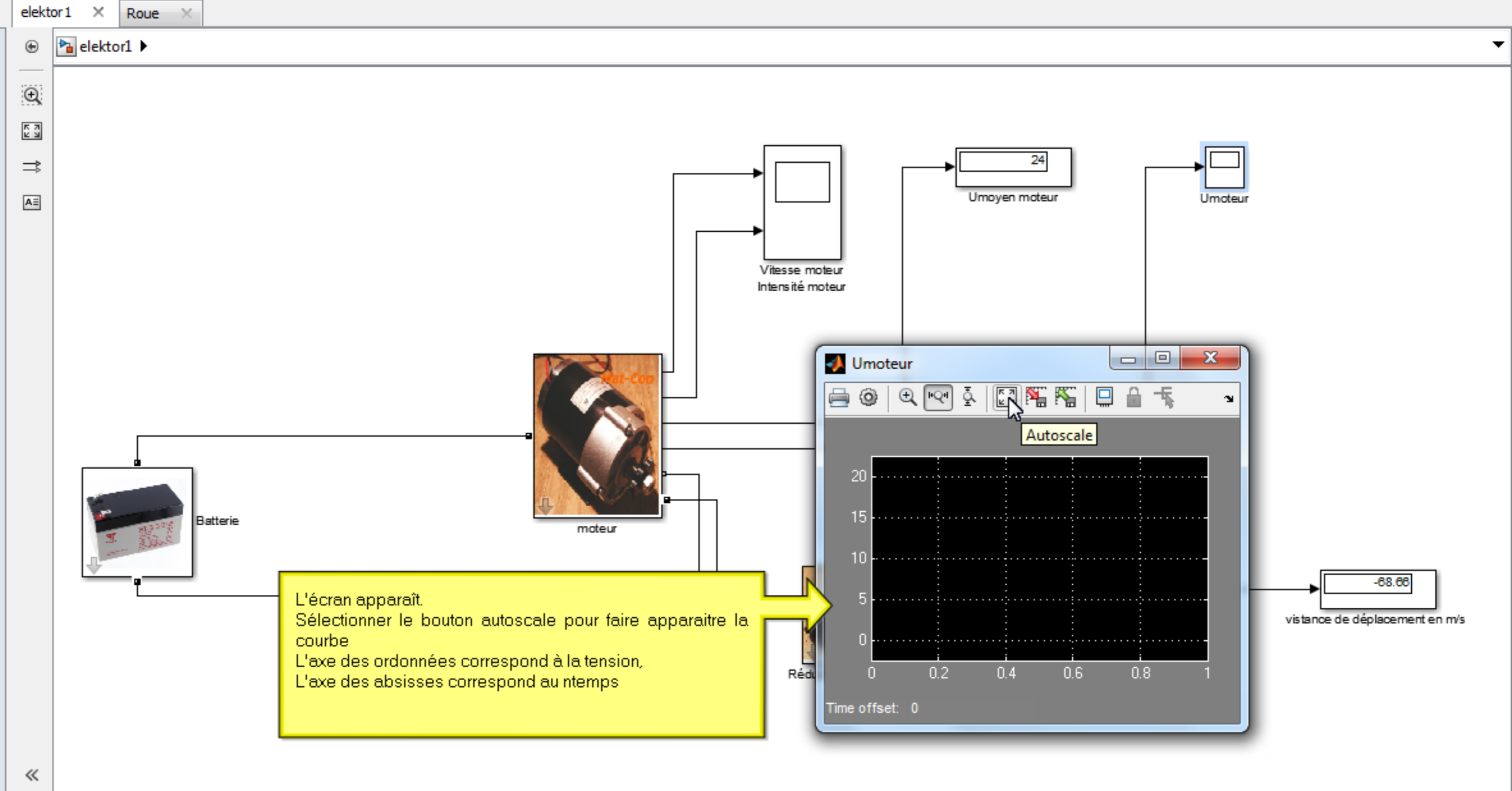
- elektor1
 - Roue

VISUALISATION DES RESULTATS

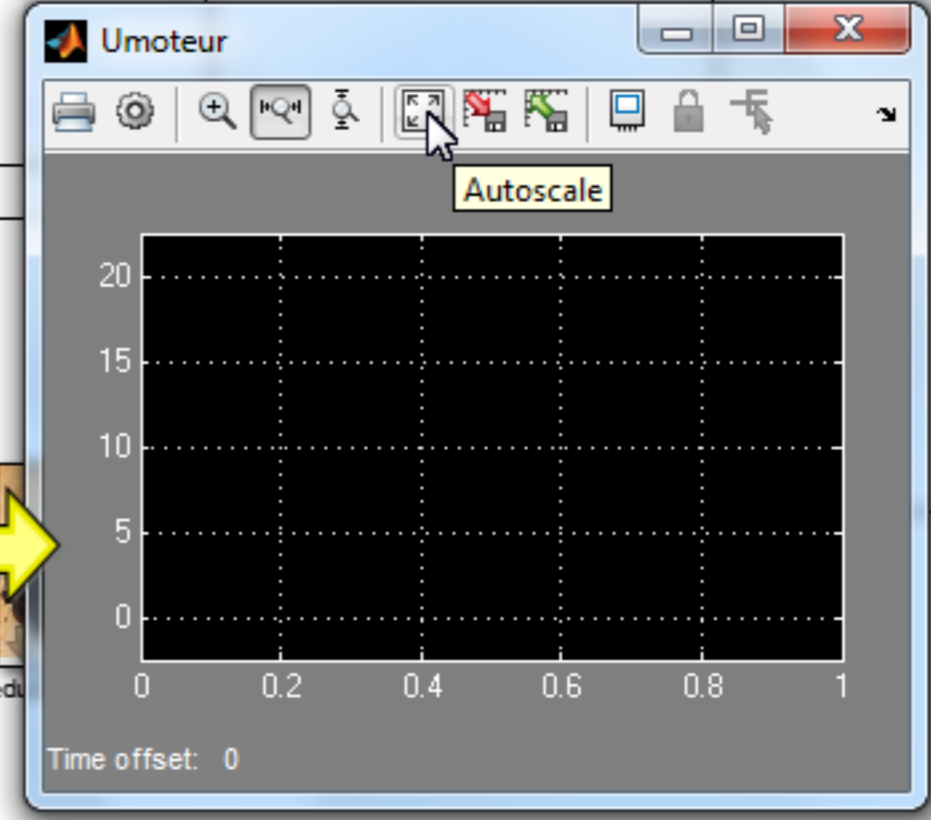


Model Browser

- elektor1
 - Roue



L'écran apparaît.
Sélectionner le bouton autoscale pour faire apparaître la courbe
L'axe des ordonnées correspond à la tension,
L'axe des abscisses correspond au temps



-68.66

