



## Exemples codés en C#

[Mise à jour le 2/2/2019]



**Matériels** : Raspberry pi 3, écran tactile 7"

**OS** : Windows 10 IoT Core

**IDE** : Visual Studio 2017

**Langage** : C#

### Le code source des exemples



**Télécharger** le code de l'exemple.



**Vidéo** du montage.

Visual Studio 2017	Description		
<b>Exemple 1</b>	Commande de la Led rouge de la carte <b>Fez HAT</b> à partir d'un écran tactile.	<b>C#</b>	X
<b>Exemple 2</b>	Commande de la Led rouge de la carte Fez HAT à partir d'un écran tactile et d'un bouton-poussoir.	<b>C#</b>	X

From:

<https://webge.fr/dokuwiki/> - **WEBGE Wikis**

Permanent link:

<https://webge.fr/dokuwiki/doku.php?id=raspberrypi:w10iot:excsharp>

Last update: **2021/08/11 09:19**

