

ASPNET MVC - Introduction aux vues

par Pascal ROZE ([Page perso de lutecefalco](#)) ([Blog](#))


Date de publication : 22 avril 2009

Dernière mise à jour :

Qu'est-ce qu'une vue ASP.NET MVC et en quoi diffère-t-elle d'une page HTML? Dans ce tutoriel, Stephen Walther vous présente la notion de vues et vous montre comment vous pouvez prendre avantage d'une vue de données et de HTML helpers à l'intérieur d'une vue.

Traduction.....	3
Introduction.....	3
Comprendre les vues.....	3

Traduction

Cet article est la traduction la plus fidèle possible de l'article original:  [ASP.NET MVC View Overview](#)

Introduction

Le but de ce tutoriel est de vous fournir une brève introduction aux vues d'ASP.NET MVC, aux vues de données et aux HTML helpers. A la fin de ce tutoriel, vous devriez être capable de créer de nouvelles vues, de passer des données d'un contrôleur vers une vue, et d'utiliser des HTML helpers pour générer du contenu dans une vue.

Comprendre les vues

Pour ASP.NET ou Active Server Pages, ASP.NET MVC ne comprend rien qui correspond directement à une page. Dans une application ASP.NET MVC, il n'y a pas de page sur le disque qui correspond à l'URL que vous tapez dans votre navigateur. Ce qui se rapproche le plus d'une page dans une application ASP.NET MVC est ce qu'on appelle une vue.

Listing 1 HomeController.cs

```
using System.Web.Mvc;

namespace MvcApplication1.Controllers
{
    [HandleError]
    public class HomeController : Controller
    {
        public ActionResult Index()
        {
            return View();
        }

        public ActionResult Details()
        {
            return RedirectToAction("Index");
        }
    }
}
```