

 eBook Gratuit

APPRENEZ function

eBook gratuit non affilié créé à partir des
contributeurs de Stack Overflow.

#function

Table des matières

À propos	1
Chapitre 1: Commencer avec la fonction	2
Remarques.....	2
Exemples.....	2
Installation ou configuration.....	2
Fonction définie par l'utilisateur	2
Crédits	3

À propos

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [function](#)

It is an unofficial and free function ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official function.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Chapitre 1: Commencer avec la fonction

Remarques

Cette section fournit une vue d'ensemble de la fonction et de la raison pour laquelle un développeur peut vouloir l'utiliser.

Il devrait également mentionner tous les grands sujets dans la fonction, et établir un lien avec les sujets connexes. La documentation de la fonction étant nouvelle, vous devrez peut-être créer des versions initiales de ces rubriques connexes.

Exemples

Installation ou configuration

Une fonction est un bloc de code organisé et réutilisable utilisé pour effectuer une seule action associée. Les fonctions «absorbent» généralement les données, les traitent et «renvoient» un résultat.

Fonction définie par l'utilisateur

Une fonction définie par l'utilisateur.

Exemple en PHP

```
//Function definition

function add ($a, $b)
{
    $sum = $a + $b;
    return $sum;
}

//Function invokation

$sum = add(1,2);
```

Lire [Commencer avec la fonction en ligne](https://riptutorial.com/fr/function/topic/5093/commencer-avec-la-fonction):

<https://riptutorial.com/fr/function/topic/5093/commencer-avec-la-fonction>

Crédits

S. No	Chapitres	Contributeurs
1	Commencer avec la fonction	Community , Harikrishnan