À propos des continuations

Bernard Tatin

2017

Ici, on s'occupe des continuations tout d'abord avec *Scheme* puis, si possible, avec d'autres langages dont *Standard ML* ou *F#*. Le fil conducteur provient, sauf indication contraire, des articles de *Wikipedia* en anglais ou en français qui concernent ces continuations de la programmation fonctionnelle.

Le choix de **noweb** provient du simple fait que documentation et sources sont conçus en même temps.^a

^aDocument crée le 17/11/2017 à 08:34.

Contents

Contents

I	introduction	3
1.1	un premier test et quelques définitions	3
II	annexes	4
Ш	tables et index	5
III.	l table des extraits de code	5
III.	2index des symboles	5



introduction

Ce qui suit provient pour l'essentiel de l'article de Wikipedia (en anglais): Continuation-passing style.

1.1

1.1 un premier test et quelques définitions

Le style de programmation continuation-passing style ou CPS où le contrôle est passé explicitement sous forme de continuation. Une continuation est la suite des instructions qu'il lui reste à exécuter à un moment précis¹

¹Cf. Continuation.

II

annexes



tables et index

111.1

III.1 table des extraits de code

III.2

III.2 index des symboles