

xmlParser

Generated by Doxygen 1.8.4

Thu Apr 3 2014 01:26:58

Contents

1	File Index	1
1.1	File List	1
2	File Documentation	3
2.1	AppDebug.hpp File Reference	3
2.1.1	Detailed Description	3
2.1.2	Macro Definition Documentation	3
2.1.2.1	app_crash_definitly	3
2.2	template.cpp File Reference	4
2.2.1	Detailed Description	4
2.2.2	Function Documentation	4
2.2.2.1	maFonction	4
	Index	5

Chapter 1

File Index

1.1 File List

Here is a list of all documented files with brief descriptions:

AppDebug.hpp		
Headers defining all debug symbols	3
MemoryLeakTracker.hpp	??
MemoryLeakTrackerOff.hpp	??
MemoryLeakTrackerOn.hpp	??
template.cpp		
Programme de tests	4
Utils.hpp	??

Chapter 2

File Documentation

2.1 AppDebug.hpp File Reference

Headers defining all debug symbols.

Macros

- `#define app_break_point()`
- `#define app_crash_definitely()`
- `#define app_to_str(code) #code`
- `#define app_crash()`
- `#define app_crash_msg(...)`
- `#define app_todo(...)`
- `#define app_assert(condition)`
- `#define app_not_implemented_yet`
- `#define app_unreachable() app_crash_msg("This code is supposed to be unreachable");`

2.1.1 Detailed Description

Headers defining all debug symbols.

Author

Guillaume.A

Version

1.0

Date

march 18th 2014

2.1.2 Macro Definition Documentation

2.1.2.1 `#define app_crash_definitely()`

Value:

```
do { \
    app_break_point(); \
    *((volatile int*) NULL) = 123; \
} while (0)
```

2.2 template.cpp File Reference

Programme de tests.

Functions

- float [maFonction](#) (Point point1, Point point2)
Calcule la distance entre deux points.

2.2.1 Detailed Description

Programme de tests.

Author

Franck.H

Version

0.1

Date

11 septembre 2007

Programme de test pour l'objet de gestion des chaînes de caractères Str_t.

2.2.2 Function Documentation

2.2.2.1 float maFonction (Point point1, Point point2)

Calcule la distance entre deux points.

La distance entre les *point1* et *point2* est calculée par l'intermédiaire des coordonnées des points. (cf #Point)

Parameters

in	<i>point1</i>	Point 1 pour le calcul de distance.
out	<i>point2</i>	Point 2 pour le calcul de distance.

Returns

Un *float* représentant la distance calculée.

Index

app_crash_definitely
 AppDebug.hpp, [3](#)
AppDebug.hpp, [3](#)
 app_crash_definitely, [3](#)

maFonction
 template.cpp, [4](#)

template.cpp, [4](#)
 maFonction, [4](#)