0

## **NOM**

mythread\_create -- Crée un nouveau thread

# **SYNOPSYS**

```
#include <mythread.h>
```

```
int mythread_create (mythread_t *thread, const mythread_attr_t *attr,
void *(*func)(void *), void *args)
```

## **DESCRIPTION**

La fonction **mythread\_create** crée un nouveau thread. Si elle s'exécute avec succès, mythread\_create va stocker le nouveau thread là où pointe *thread*. Quand le thread sera exécuté, la routine *func* sera appelée.

## **VALEURS DE RETOUR**

Si il n'y a aucun problème, **mythread\_create** retourne 0. Dans le cas contraire, le numéro de l'erreur est retourné.

## **ERREURS**

```
mythread_create va retourner les erreurs:
```

```
[ENOMEM]
```

il n'y a pas assez de mémoire pour créer un nouveau thread

### **VOIR AUSSI**

 $mythread\_init(3), mythread\_join(3), mythread\_exit(3)$