

NOM

`mythread_create` — Crée un nouveau thread

SYNOPSIS

```
#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)`