MYTHREAD() MYTHREAD()

## **NOM**

mythread -- Librairie de threads

## **SYNOPSYS**

#include <mythread.h>

## **DESCRIPTION**

La librairie **mythread** fournit un ensemble de fonctions permettant aux applications nécessitant l'utilisation de thread d'être effectives. La librairie **mythread** possède deux modes de fonctionnement: coopératif et préemptif. De plus elle possède un ordonnancement réglable avec ou sans priorités. Les fonctions de **mythread** sont détaillées dans les différentes pas de manuel listées ci-dessous.

## **VOIR AUSSI**

```
\label{lem:mythread_init} $$ mythread_init(3), mythread_create(3), mythread_join(3) $$ mythread_exit(3), mythread_self(3) $$ mythread_mutex_init(3), mythread_mutex_destroy(3) $$ mythread_mutex_lock(3), mythread_mutex_unlock(3) $$ mythread_cond_init,(3), mythread_cond_destroy(3) $$ mythread_cond_broadcast,(3) $$
```

1