

**NOM**

`mythread_cond_signal` — Signal qu’une condition est réalisée.

**SYNOPSIS**

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

```
int mythread_cond_signal (mythread_cond_t *cond)
```

**DESCRIPTION**

La fonction **`mythread_cond_signal`** est utilisée pour débloquer un des threads bloqués sur la variable de condition *cond*

Elle n’a aucun effet si aucun thread n’est bloqué sur *cond*

**VALEURS DE RETOUR**

Si il n’y a aucun problème, **`mythread_cond_wait`** retourne 0. Dans le cas contraire, le numéro de l’erreur est retourné.

**ERREURS**

**`mythread_cond_wait`** peut retourner les erreurs suivantes:

[EINVAL]

*La variable cond n’a pas été initialisée.*

**VOIR AUSSI**

**`mythread_cond_wait(3)`**, **`mythread_cond_init(3)`**, **`mythread_cond_destroy(3)`**