

Interfejs MFC – korzystanie z pomocy MSDN

Wszelkie informacje na temat używanych funkcji w MFC można odszukać u źródeł czyli na stronie MSDN.

Przykład pomocy:

W dokumencie „Interfejs w MFC” opisano obsługę przycisków w oknach dialogowych:

```
int wybrano = MessageBox(_T("Komunikat"),_T("Nazwa okna"),MB_OKCANCEL|MB_ICONSTOP);
if (wybrano==1) {
//przycisk ok
} else if (
wybrano==2){
// przycisk "cancel"
} itd...
```

W momencie kiedy wykorzystywane jest okno dialogowe o parametrach: **MB_ABORTRETRYIGNORE** trac można się zastanowić jaka jest wartość zwracana przez MessageBox w przypadku wciśnięcia „RETRY”? Odpowiedz na to pytanie jest podana na stronie: <http://msdn.microsoft.com/en-us/library/windows/desktop/ms645505%28v=vs.85%29.aspx> ,gdzie u dołu można zaobserwować:

To indicate the buttons displayed in the message box, specify one of the following values.

Value	Meaning
MB_ABORTRETRYIGNORE 0x0000002L	The message box contains three push buttons: Abort , Retry , and Ignore .
MB_CANCELTRYCONTINUE 0x0000006L	The message box contains three push buttons: Cancel , Try Again , Continue . Use this message box type instead of MB_ABORTRETRYIGNORE.
MB_HELP 0x0000400L	Adds a Help button to the message box. When the user clicks the Help button or presses F1, the system sends a WM_HELP message to the owner.
MB_OK 0x0000000L	The message box contains one push button: OK . This is the default.
MB_OKCANCEL 0x0000001L	The message box contains two push buttons: OK and Cancel .
MB_RETRYCANCEL 0x0000005L	The message box contains two push buttons: Retry and Cancel .
MB_YESNO 0x0000004L	The message box contains two push buttons: Yes and No .
MB_YESNOCANCEL 0x0000003L	The message box contains three push buttons: Yes , No , and Cancel .

Oraz poszczególne wielkości zwracane:

If a message box has a **Cancel** button, the function returns the **IDCANCEL** value if either the ESC key is pressed or the **Cancel** button is selected. If the message box has no **Cancel** button, pressing ESC has no effect.

If the function fails, the return value is zero. To get extended error information, call [GetLastError](#).

If the function succeeds, the return value is one of the following menu-item values.

Return code/value	Description
IDABORT 3	The Abort button was selected.
IDCANCEL 2	The Cancel button was selected.
IDCONTINUE 11	The Continue button was selected.
IDIGNORE 5	The Ignore button was selected.
IDNO 7	The No button was selected.
IDOK 1	The OK button was selected.
IDRETRY 4	The Retry button was selected.
IDTRYAGAIN 10	The Try Again button was selected.
IDYES 6	The Yes button was selected.

Na stronie tej podane są również wszystkie opcje okien dialogowych.