

H5E_CREATE_STACK

[Expand all](#) [Collapse all](#)

- [Jump to ...](#)
- [Summary](#)
- [Description](#)
- [Example](#)
- [Switch language ...](#)
- [C](#)
- [C++](#)
- [FORTRAN](#)
- [JAVA](#)

[Summary](#)
[Description](#)
[Example](#)
[JAVA](#)
[FORTRAN](#)
[C++](#)
[C](#)

H5E_CREATE_STACK

Creates a new empty error stack

Procedure:

H5E_CREATE_STACK(void)

Signature:

```
hid_t H5Ecreate_stack(void)
```

Parameters:

None.

Description:

H5E_CREATE_STACK creates a new empty error stack and returns the new stack's identifier.

Use H5E_CREATE_STACK to close the error stack identifier returned by this function.

Returns:

Returns an error stack identifier on success; otherwise returns a negative value.

Example:

Coming Soon!

See Also:

["Using Identifiers"](#)

History:

Release	C
1.8.0	Function introduced in this release.

--- Last Modified: April 13, 2018 | 12:53 PM