

# DB\_TRANS\_ROLLBACK

## DB\_TRANS\_ROLLBACK action

**Function** The action destroys a transaction in process within the frame of the [Connection](#) to the database.

**Declaration**

```
DB_TRANS_ROLLBACK handleIdent_Int, retCodeIdent_Int
```

**Parameters**

handleIdent_Int	out	<a href="#">Identifier</a> - the unique number (handle) of the <i>Connection</i> to a database.
retCodeIdent_Int	out	Return code <a href="#">identifier</a> .

**Return code**

The value of the parameter *transHandle\_Int*. See the table of [error codes](#). It is possible to get [extended error information](#).

**Description**

The identifier for the [Connection](#) number comes from the execution of the [DB\\_TRANS\\_OPEN](#) action.

Return code describes the action success (\_\_ERR\_NO\_ERROR).

**Example**

[Database transactions](#).

**Related topics**

[DB\\_TRANS\\_OPEN](#)  
[DB\\_TRANS\\_COMMIT](#)  
[DB\\_TRANS\\_CLOSE](#)

[DB\\_CONNECT](#)  
[DB\\_DELETE](#)  
[DB\\_DISCONNECT](#)  
[DB\\_INSERT](#)  
[DB\\_INSUPD](#)  
[DB\\_READ](#)  
[DB\\_READ\\_BLOB](#)  
[DB\\_UPDATE](#)  
[DB\\_UPDATE\\_BLOB](#)

[PG\\_CONNECT](#)  
[PG\\_DISCONNECT](#)  
[PG\\_READ](#)  
[PG\\_INSERT](#)  
[PG\\_DELETE](#)  
[PG\\_UPDATE](#)

[SQL\\_CONNECT](#)  
[SQL\\_DISCONNECT](#)  
[SQL\\_EXEC\\_DIRECT](#)  
[SQL\\_EXEC\\_PROC](#)

[SQL\\_PREPARE](#)  
[SQL\\_BINDIN](#)  
[SQL\\_FETCH](#)  
[SQL\\_FREE](#)

[All database related actions](#)



**Related pages:**

[Script actions](#)