

**Detach**

<b>COLLABORATORS</b>
----------------------

	<i>TITLE :</i> Detach		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		July 22, 2024	

<b>REVISION HISTORY</b>
-------------------------

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>Detach</b>	<b>1</b>
1.1	Detach . . . . .	1
1.2	TMP:Modula-2/Detach.def . . . . .	1

# Chapter 1

## Detach

### 1.1 Detach

Prozeduren

Detach

DetachNorm

### 1.2 TMP:Modula-2/Detach.def

```
DEFINITION MODULE Detach;
```

```
(*  
 * cleanup 8.8.92/bp  
 * benötigt Kickstart 2.0!  
 *)
```

```
FROM SYSTEM IMPORT ADDRESS;  
IMPORT DosD;
```

```
(*  
 * a) Die Vollversion;  
 *   input, output müssen neu geöffnete Files sein.  
 *   Sie werden beide automatisch geschlossen!  
 *   Sie koennen auch identisch sein.  
 *)
```

```
PROCEDURE Detach(name:ADDRESS; (* cli^.commandName *)  
  pri:LONGINT;  
  stackSize:LONGINT; (* in Bytes *)  
  input,  
  output:DosD. FileHandlePtr  
);
```

```
(*  
 * b) Die simple Version:  
 *   taskname, Stacksize und Prio wie alter Prozess  
 *   in/outname sollte meines Erachtens "NIL:" oder "*" sein.  
 *   Falls outname="", dann input=output!  
 *   Gut ist ("con:.../CLOSE/AUTO", ""), dann wird das Fenster
```

---

```
*      nur bei Bedarf geöffnet und kann jederzeit vom Benutzer
*      geschlossen werden.
*)
PROCEDURE DetachNorm(inname,outname:ARRAY OF CHAR);

END Detach.def
```

---