

**OS**

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

	<i>TITLE :</i> OS		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		January 19, 2025	

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

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>OS</b>	<b>1</b>
1.1	OS V1.00 . . . . .	1
1.2	dosbase . . . . .	1
1.3	execbase . . . . .	1
1.4	graphicsbase . . . . .	2
1.5	intuitionbase . . . . .	2

# Chapter 1

## OS

### 1.1 OS V1.00

Pure Basic OS library V1.00

Entwickelt für fortgeschrittene Programmierer, Sie können mit diesen Funktionen mehr aus dem AmigaOS herausholen.

Befehlsübersicht:

DosBase  
ExecBase  
GraphicsBase  
IntuitionBase

### 1.2 dosbase

SYNTAX

\*LibraryBase = DosBase()

FUNCTION

Diese Funktion gibt einfach den Base Zeiger auf die dos.library zur Verwendung durch fortgeschrittene Programmierer zurück. Am Ende des Programms (oder bei einem Ende über den Debugger) wird die dos.library automatisch geschlossen.

### 1.3 execbase

SYNTAX

\*LibraryBase.ExecBase = ExecBase()

FUNCTION

Diese Funktion gibt einfach den Base Zeiger auf die exec.library zur Verwendung durch fortgeschrittene Programmierer zurück. Am Ende des Programms (oder bei einem Ende über den Debugger) wird die exec.library automatisch geschlossen.

---

## 1.4 graphicsbase

### SYNTAX

```
*LibraryBase.GfxBase = GraphicsBase()
```

### FUNCTION

Diese Funktion gibt einfach den Base Zeiger auf die graphics.library zur Verwendung durch fortgeschrittene Programmierer zurück. Am Ende des Programms (oder bei einem Ende über den Debugger) wird die graphics.library automatisch geschlossen.

## 1.5 intuitionbase

### SYNTAX

```
*LibraryBase.IntuitionBase = IntuitionBase()
```

### FUNCTION

Diese Funktion gibt einfach den Base Zeiger auf die intuition.library zur Verwendung durch fortgeschrittene Programmierer zurück. Am Ende des Programms (oder bei einem Ende über den Debugger) wird die intuition.library automatisch geschlossen.