

**OS**

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> OS		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		April 15, 2022	

**REVISION HISTORY**

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.

---